



METHOD STATEMENT

PULIZIA DEI PRODOTTI Sikafloor®

CON PULITORI DELL' AZIENDA



MARZO, 2015 / VERSION 1.02 / SIKA ITALIA SPA

SOMMARIO

1	Scopo	3
2	Introduzione	3
3	Pulitori	3
4	Macchine per la pulizia	3
5	Descrizione del concetto di pulizia	4
5.1	Pulizia Iniziale	4
5.2	Precauzioni	5
6	Come leggere i metodi di pulizia di Diversey Care	6
7	Note Legali	Errore. Il segnalibro non è definito.
8	Metodi di pulizia	8
8.1	Sika - ComfortFloor® (Sikafloor®-330 + Sikafloor®-305 W)	8
8.2	Sika - Comfortfloor Decorative® (Sikafloor®-300 + Sikafloor®-304 W)	9
8.3	Sikafloor®-14 Pronto	11
8.4	Sikafloor®-20 PurCem	13
8.5	Sikafloor®-21 PurCem	15
8.6	Sikafloor®-25 PurCem ECF	17
8.7	Sikafloor®-31 PurCem	19
8.8	Sikafloor®-235 ESD	21
8.9	Sikafloor®-262 AS N	22
8.10	Sikafloor®-305 W ESD	23
8.11	Sikafloor®-263 SL	25
8.12	Sikafloor®-263 SL + Flakes + Sikafloor®-169	28
8.13	Sikafloor®-264	31
8.14	Sikafloor®-316 as sealer of the Sika Deco Flake System	32
8.15	Sikafloor®-316 as sealer of the Sika Deco Quartz System	33
8.16	Sikafloor®-357	34
8.17	Sikafloor®-359 N	36
8.18	Sikafloor®-381 AS	37
8.19	Sikafloor®-390 N	39
8.20	Sikafloor®-400 N Elastic	41
8.21	Sikafloor®-410	42
8.22	Sikafloor®-2540 W	43

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care

Marzo , 2016

1 SCOPO

Questo Method Statement descrive passo dopo passo come eseguire la pulizia e la manutenzione dei prodotti dei sistemi Sikafloor.



Ogni singolo metodo di pulizia è stato eseguito dal Dr. Josef Jans, Christoph Scheiwiller, Michael Gsell e Remko de Vries di Diversey Care membro di Sealed Air. I test di pulizia sono stati effettuati sui rivestimenti per pavimenti Sikafloor® menzionati qui di seguito e sono stati applicati su pannelli campione o su supporti di calcestruzzo.

2 INTRODUZIONE

I pavimenti industriali, i tipi di contaminazione, i requisiti di igiene, ecc, variano a seconda del settore industriale. L'industria alimentare, per esempio, ha diversi pavimenti e tipi di contaminazione che variano a seconda del tipo di lavorazione che si dovrà eseguire e che richiedono diversi tipi e metodi di pulizia.

La dimensione della superficie è normalmente il fattore decisivo e questo influisce su una pulizia meccanica o manuale.

Il metodo di pulizia è influenzato da:

- La natura dell'industria;
- Dimensioni dell'area
- Le condizioni del pavimento;
- Tipi di contaminazione;
- Livello di contaminazione;
- Accessibilità dell'area da pulire;
- Igenicità richiesta.

3 PULITORI

La scelta del pulitore e del tipo di pulizia dipende principalmente dalla natura della contaminazione. In generale ogni pulitore alcalino è idoneo sia se sono a base sodio o a base idrossido di potassio. Tensioattivi o additivi di ipoclorito non hanno effetti negativi sui sistemi Sikafloor.

Questi pulitori possono essere utilizzati per rimuovere calcare, acido cloridrico o acido acetico (max.10 %) e successivamente risciacquare con acqua.

I pulitori contenenti un alta concentrazione di ammonia o acido nitrico possono all'opacizzazione e scolorimento del pavimento, ma senza attaccarlo meccanicamente.

Le resine metacriliche Sikafloor reagiscono sensitivamente agli alcoli. Per questo deve esserci molta cautela quando ci sono alti sversamenti di solventi organici. Idrocarburi aromatici e omogenei non devono essere utilizzati.

4 MACCHINE PER LA PULIZIA

Le machine lava-asciuga sono sempre più utilizzate per la pulizia ad umido delle grandi aree e sostituiscono il faticoso secchio e spazzolone. Le macchine lava-asciuga possono differenziarsi in:

- macchine a spinta,
- macchine a guida con operatore,

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care

Marzo , 2016

- macchine con operatore.

Queste macchine per la pulizia sono disponibili in varie dimensioni e prezzo. Macchine a tre dischi hanno dimostrato di essere utili per questo scopo. La variazione costante l'angolo di incidenza di ogni setola significa che, tutte le aree irregolari e le strutture più profonde vengono puliti da tutti i lati, invece in due lati come nella tecnica convenzionale. Tuttavia, si raccomanda un dispositivo con ugello rotante. Questi dispositivi sono regolabili in altezza, consentendo un ottimale risultato da raggiungere adattando l'altezza della rugosità. Correttamente sigillate non danneggiate, il pavimento può resistere normalmente alle sollecitazioni anche di un getto ad alta pressione (operante pressione circa. 100-130 bar). La pressione effettiva del getto d'acqua sul pavimento dipende naturalmente dall'ampiezza del getto che è impostato e la distanza da cui la superficie è spruzzata, e in pratica al solito è molto inferiore a quello di esercizio. Prestare attenzione ai giunti!

5 DESCRIZIONE DEL CONCETTO DI PULIZIA



Per assicurarsi un pavimento con i sistemi Sikafloor durato è necessario eseguire le corrette operazioni di pulizia e manutenzioni riportate qui di seguito.

5.1 PULIZIA INIZIALE

Per prima cosa, si dovrebbe spazzare l'intera area per rimuovere gli eventuali detriti.

E' necessario anche un sopralluogo iniziale nell'area da trattare e localizzare, se necessario, eventuali trattamenti localizzati dovute a più intense contaminazioni (perdite di olio, graffi o segni dei pneumatici). L'applicazione, su questo tipo di aree, con prodotti puri o diluiti con acqua per circa 5/10 minuti può aiutare notevolmente nella pulizia.

La superficie dovrà essere pulito con un detergente alcalino delicato o pesante a seconda della contaminazione. Il metodo e le attrezzature dipendono dalle dimensioni e dalla manodopera disponibile. La campagna delle pulizie deve avere un personale specializzato sulla pulizia di pavimenti in resina. I loro rappresentanti dovranno essere a conoscenza del corretto abbinamento dei pulitori in base alla resina applicata.

Ispezione pre-pulizia

La superficie deve essere ispezionata per verificare che sia stata pulita in base agli standard richiesti per l'applicazione dei pulitori.

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care

Marzo , 2016

5.2 PRECAUZIONI

Se sulla pavimentazione vengono posizionati scaffallature per il deposito di merci, mobili, armadi, ecc., è importante minimizzare ogni tipo di trascinarsi di questi oggetti sul pavimento stesso. Trascinare carichi pesanti sul pavimento può danneggiare la superficie della resina e ridurre le caratteristiche meccaniche dell'intero sistema resinoso. I muletti devono essere guidati con cura e senza causare slittamenti delle ruote che possono portare danni al pavimento.

Prendersi cura del proprio pavimento:

Se si utilizza una corretta pulizia e manutenzione l'aspetto del vostro pavimento potrà essere facilmente mantenuto. Per i pavimenti con finitura lucida, è consigliabile applicare uno strato di finitura che manterrà uno strato di lucido lo strato finale e darà più resistenza superficiale ai graffi e agli oli conservando le proprietà antiscivolo.

È importante, quindi prevedere una regolare pulizia del pavimento con un detergente neutro o leggermente alcalino a seconda del tipo di contaminazione, in modo tale da continuare ad avere un pavimento pulito.

Se avete deciso di eliminare ogni segno di usura allora è possibile posare un nuovo strato sacrificale. Comunque, una continua aggiunta di uno strato di usura può necessitare di rimuovere occasionalmente lo strato precedente.

Fuoriuscite:

Le fuoriuscite di qualsiasi liquido devono essere pulite o rimosse nel più breve tempo possibile. Non è solo un gesto di salute e sicurezza rispetto agli operatori che ci lavorano, ma vi aiuterà anche a mantenere pulito il vostro pavimento. Una volta che il liquido è stato rimosso, l'area deve essere pulita con un detergente standard per pavimenti. Se è stato applicato uno strato di usura sacrificale, questo deve essere controllato per vedere se è stato aggredito dal liquido e verificare lo stato dello strato di usura. Se è stato rimosso in parte questo deve essere riapplicato al più presto.

Ricordati:

Pulizia iniziale

- Fare attenzione quando si installano gli equipaggiamenti
- È consigliabile uno strato di sacrificio
- È necessaria una pulizia regolare con i corretti prodotti e macchinari
- Eliminare le fuoriuscite

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversy care

Marzo, 2016

6 COME LEGGERE I METODI DI PULIZIA DI DIVERSEY CARE

Ogni colonna della tabella indica il metodo di pulizia, tipo e concentrazione del pulitore da utilizzare sul pavimento a seconda se si sta eseguendo un trattamento iniziale o una pulizia intensa.



Panno per la polvere: è il metodo più usato per rimuovere la polvere con stracci monouso asciutti o bagnati.



Panno umido: è un metodo manuale con acqua e detergente per eliminare sporco in adesione al pavimento.



Lavaggio a umido e aspirazione dei liquidi: è un metodo meccanico e chimico per rimuovere sporco aderente. Lo sporco sarà poi rimosso usando un aspiratore.

Initial treatment		Maintenance cleaning		Interim cleaning		Deep cleaning	
Method	Product	Method	Product	Method	Product	Method	Product
none		Dust mopping Tool: TASKI Lamello TASKI Florzip Wet mopping direct method Tool: mop system Scrubber drying direct method Tool: red or. contact pad	none Jontec 300 ◆ 0.5-3% Jontec Best ◆ 1-5%	Maintenance cleaning: TASKI omni system Tool: red pad Intermediate cleaning: TASKI omni system Tool: red pad	JD OmniSpray ◆ 100% JD OmniStrip ◆ 50%	Wet scrubbing and wet vacuuming indirect method Machine: scrubber dryer or single disc machine and wet vacuum Tool: blue Pad	Jontec Forward ◆ 5% Jontec Best ◆ 5%
Coating Tool: e.g. application clamp	Jontec ESD ◆ 100%	Dust mopping Tool: Micro fibre dry mop Wet mopping direct method Tool: mop system Scrubber drying direct method Tool: white Pad	none Jontec Destat ◆ 7% Jontec Destat ◆ 3.5%	Top stripping indirect method Machine: scrubber dryer or single disc machine and wet vacuum Tool: blue Pad and recoating Tool: e.g. application clamp	Jontec Destat ◆ 7% Jontec ESD ◆ 100%	Wet scrubbing and wet vacuuming indirect method Machine: scrubber dryer or single disc machine and wet vacuum Tool: blue Pad	Jontec No1 ◆ 10%



Spazzola a secco: è un metodo per la pulizia del pavimento e per aspirare contemporaneamente la polvere.



Monospazzole: è la procedura (meccanica e chimica) per la rimozione di vecchi rivestimenti e di manutenzione del



Tipo di prodotto e dosaggio

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care

Marzo , 2016

7 NOTE LEGALI

The information, and, in particular, the recommendations relating to the application and end-use of Sika® products, are given in good faith based on Sika's current knowledge and experience of the products when properly stored, handled and applied under normal conditions in accordance with Sika's recommendations. In practice, the differences in materials, substrates and actual site conditions are such that no warranty in respect of merchantability or of fitness for a particular purpose, nor any liability arising out of any legal relationship whatsoever, can be inferred either from this information, or from any written recommendations, or from any other advice offered. The user of the product must test the products suitability for the intended application and purpose. Sika reserves the right to change the properties of its products. The proprietary rights of third parties must be observed. All orders are accepted subject to our current terms of sale and delivery. Users must always refer to the most recent issue of the local Product Data Sheet for the product concerned, copies of which will be supplied on request.

Informazioni supplementari / tecniche possono essere trovati nelle schede tecniche e nel sito internet del fornitore. Questo concetto di pulizia è stato elaborato in collaborazione con il produttore / cliente sopra specificato. Su tutte le raccomandazioni descritte in questo documento non possono derivare reclami di responsabilità.

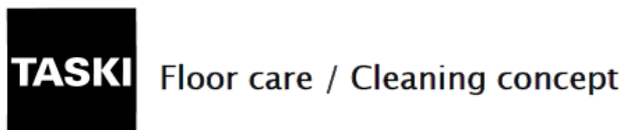
Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care

Marzo , 2016

8 METODI DI PULIZIA

8.1 SIKA - COMFORTFLOOR® (SIKAFLOOR®-330 + SIKAFLOOR®-305 W)



Flooring name: Sika Comfortfloor®
Coating group: Polyurethane
Manufacturer Address: Sika Services AG
 Business Unit Contractors
 Speckstrasse 22
 CH-8330 Pfäffikon
 Switzerland
 Phone +41 58 436 23 80
 Fax +41 58 436 23 77
 www.sika.com

Descrizione del materiale: Sistema poliuretano, bicomponente, colorato, per uso interno
Proprietà: UV resistente, caldo al tatto, fonoassorbente, elastico, senza giunti
Superficie: Semi-lucido
Importante: Per ulteriori informazioni chiedere all'ufficio tecnico di Sika.

Pulizia iniziale/manutenzione:

Strofinare con un il pad rosso e aspirare la soluzione liquida. Risciacquare con acqua pulita e successivamente aspirare. Lasciare asciugare completamente. Prodotto: TASKI Jontec 300, Smartdose

La scelta del sistema di manutenzione dipende dalla dimensione del pavimento da pulire

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
Panno per la polvere. <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello	Nessuno	Panno per la polvere. <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello	Nessuno	Panno per la polvere. <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello	Nessuno	Panno per la polvere. <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello	Nessuno
Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> Jonmaster Compact wipe system	Taski Jontec 300 Smartdose (una dose)	Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> Jonmaster Compact wipe system	Taski Jontec 300 Smartdose (una dose)	Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> Jonmaster Compact wipe system	Taski Jontec 300 Smartdose (doppia dose)	Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> Jonmaster Compact wipe system (risciacquare con acqua pulita)	Taski Jontec Deepstrip Dosaggio: 20%
Monospazzole a secco con pad rosso	Taski Jontec 300 Smartdose (una dose)	Monospazzole a secco con pad rosso	Taski Jontec 300 Smartdose (una dose)	Monospazzole a secco con pad rosso <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad rosso e aspirazione a umido	Taski Jontec 300 Smartdose (doppia dose)	Monospazzole a umido e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad rosso e aspirazione a umido (risciacquare con acqua pulita)	Taski Jontec Deepstrip Dosaggio: 20%

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air - Diversey care

Marzo, 2016



8.2 SIKA - COMFORTFLOOR DECORATIVE® (SIKAFLOOR®-300 + SIKAFLOOR®-304 W)



Floor care / Cleaning concept



Flooring name: Sika-ComfortFloor® Decorative SikaFloor®-300 + SikaFloor®-304 W
Manufacturer Address: Sika Services AG
 Tüffenwies 16
 CH-8048 Zürich
<http://www.sika.com>

Descrizione del materiale: Sistema poliuretano, bicomponente, colorato, per uso interno, con finitura opaca
Proprietà: UV resistente, bassi VOC
Uso: Edifici commerciali e pubblici come scuole, musei, uffici, negozi, ambulatori o ospedali e in tutti quei posti dove bisogna combinare comfort e igiene.
Importante: Non applicare in aree umide

Pulizia iniziale/manutenzione:

Strofinare con un il pad rosso e aspirare la soluzione liquida. Risciacquare con acqua pulita e successivamente aspirare. Lasciare asciugare completamente. Prodotto: TASKI Jontec 300, dosaggio 1-3%

La scelta del sistema di manutenzione dipende dalla dimensione del pavimento da pulire

	Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
PULITORI	Nessuno	Nessuno	Panno per la polvere Attrezzatura: TASKI Lamello TASKI Florzip Panno umido manuale Spazzola a secco con pad rosso	Nessuno Jontec 300 Dosaggio 0.5-2%	Panno umido manuale Spazzola a secco con pad rosso	Jontec 300 Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido Attrezzatura: Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec Forward Dosaggio 5%
PRODOTTI PER LA MANUTENZIONE	Panno per la polvere secco o umido	Jontec Tensol dosaggio 10-20% Jontec Extra Dosaggio 25-50%	Panno per la polvere Attrezzatura: TASKI Lamello TASKI Florzip Panno umido manuale Spazzola a secco con pad rosso	Nessuno Jontec Tensol Dosaggio 0,5-2% Jontec Extra Dosaggio 0,5-2%	Panno umido manuale Spazzola a secco con pad rosso	Jontec Forward Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido Attrezzatura: Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec No 1 Dosaggio 10%

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air - Diversey care
 Marzo , 2016



Superficie liscia e fine

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa		
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	
Rivestimento <i>Attrezzatura:</i> TASKI ProSpeed	Jontec	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip	Nessuno	Monospazzola con disco singolo e pad blu e aspirazione umida	Jontec 300 Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec No 1 Dosaggio 10%	
	-Matt*		Jontec 300 Dosaggio 0.5-2%		...e rivestimento <i>Attrezzatura:</i> TASKI ProSpeed			Jontec -Matt*
	-Luna		Jontec Extra Dosaggio 0.5-2%					-Luna
-Eternum	Jontec Tensol Dosaggio 0.5-2%	-Eternum	-Resitol*					
-Resitol*					Dosaggio 100%			
	Dosaggio 100%	Spazzola a secco con pad rosso						

*Raccomandato quando si utilizzano prodotti di disinfezione manuale

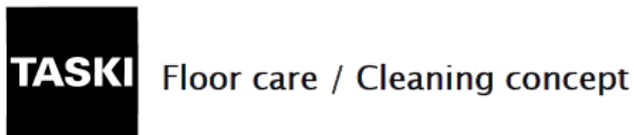
Superficie liscia (non usare dove è richiesta un alto standard di qualità dell'aria)

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa		
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	
Rivestimento <i>Attrezzatura:</i> TASKI ProSpeed	Jontec	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip	Nessuno	Pulizia per manutenzione: Monospazzola con pad rosso	Diversey OmniSpray Dosaggio 100%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec No 1 Dosaggio 10%	
	-Matt*		Jontec 300 Dosaggio 0.5-2%		Pulizia intermedia Monospazzola con pad rosso			Diversey OmniStrip Dosaggio 50%
	-Luna							
-Eternum								
-Resitol*								
	Dosaggio 100%	Spazzola a secco con pad rosso						

*Raccomandato quando si utilizzano prodotti di disinfezione manuale

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care
Marzo , 2016



Flooring name: Sikafloor®-14 Pronto
Manufacturer Address: Sika Services AG
 Tüffenwies 16
 CH-8048 Zürich
<http://www.sika.com>

Descrizione del materiale: Metacrilico, tricomponente, spolverato con sabbia o quarzi colorati
Proprietà: Spolverato, rapido indurimento, alta resistenza all'usura, media resistenza chimica, rapido indurimento, antiscivolo
Uso: Idoneo per ambienti alimentari, parcheggi intermedi o ultimo piano.
Importante: Non applicare in aree umide

Pulizia iniziale/manutenzione:

Strofinare con un il pad rosso e aspirare la soluzione liquida. Risciacquare con acqua pulita e successivamente aspirare. Lasciare asciugare completamente. Prodotto: TASKI Jontec 300, dosaggio 1-3%

La scelta del sistema di manutenzione dipende dalla dimensione del pavimento da pulire

Parcheggi multipiano e piani interrati

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
nessuno	nessuno	Spazzolatura <i>Attrezzatura:</i> Broom Sweeper Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad blu	Nessuno Jontec Best Dosaggio 0.5-2%	Pulizia con panno umido <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad blu	Jontec Best Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad marrone e aspirazione a umido	Jontec Foward Dosaggio 5%

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care

Marzo , 2016



Industrie alimentari

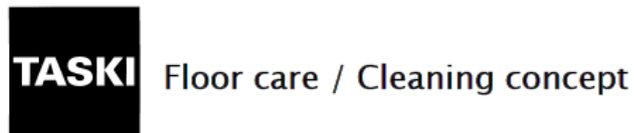
Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
nessuno	nessuno	Spazzolatura <i>Attrezzatura:</i> Broom Sweeper Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad blu	Nessuno Jontec Foward Dosaggio 0.5-2%	Pulizia con panno umido <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad blu	Jontec Foward Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad marrone e aspirazione a umido	Diversey Actival Dosaggio 5%

Pavimenti leggermente sporchi

	Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
PULIZIA	Nessuno	Nessuno	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip Panno umido manuale Spazzola a secco con pad rosso	Nessuno Jontec 300 Dosaggio 0.5-2%	Panno umido manuale Spazzola a secco con pad rosso	Jontec 300 Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec Forward Dosaggio 5%
PULIZIA E MANUTENZIONE	Panno per la polvere secco o umido	Jontec Tensol Dosaggio 10-20% Jontec Extra Dosaggio 25-50%	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip Panno umido manuale Spazzola a secco con pad rosso	Nessuno Jontec Tensol Dosaggio 0,5-2% Jontec Extra Dosaggio 0,5-2%	Panno umido manuale Spazzola a secco con pad rosso	Jontec Forward Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec No 1 Dosaggio 10%

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care
 Marzo , 2016



Flooring name: Sikafloor®-20 PurCem®
Manufacturer Address: Sika Services AG
 Tüffenwies 16
 CH-8048 Zürich
<http://www.sika.com>

- Descrizione del materiale:** Massetto in poliuretano-cemento, tricomponente, in dispersione acquosa, alte resistenze meccaniche,colorato
- Proprietà:** Eccellente resistenza chimica. Resistenza ad un ampio range di sostanze inorganiche, acidi, alcali, ammine, Sali e solventi
- Uso:** Impianti di processo alimentare, superfici secche o bagnate, celle frigor e del freddo, aree con shock termico, impianti chimici, laboratori.
- Importante:** Evitare di lavare con acqua per i primi tre giorni dopo l'installazione

Pulizia iniziale/manutenzione:

Strofinare con un il pad rosso e aspirare la soluzione liquida. Risciacquare con acqua pulita e successivamente aspirare. Lasciare asciugare completamente. Prodotto: TASKI Jontec 300, dosaggio 1-3%

La scelta del sistema di manutenzione dipende dalla dimensione del pavimento da pulire

Produzioni con alto traffico

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
nessuno	nessuno	Spazzolatura <i>Attrezzatura:</i> Broom Sweeper Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad blu	Nessuno Jontec Best Dosaggio 0.5-2%	Pulizia con panno umido <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad blu	Jontec Best Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad marrone e aspirazione a umido	Jontec Foward Dosaggio 5%

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care

Marzo , 2016

Impianti di produzione con un livello piuttosto basso sporco

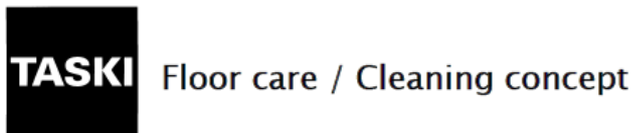
Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
nessuno	nessuno	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip Panno umido manuale Spazzola a secco con pad rosso	Nessuno Jontec 300 Dosaggio 0,5-2%	Pulizia con panno umido <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad rosso	Jontec 300 Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec Foward Dosaggio 5%

Sistema per la manutenzione di aree senza eccessive esposizioni al vapore

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
Panno per la polvere secco o umido	Jontec Tensol Dosaggio 10-20% Jontec Extra Dosaggio 25-50%	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip Panno umido manuale Spazzola a secco con pad rosso	Nessuno Jontec Tensol Dosaggio 0,5-2% Jontec Extra Dosaggio 0,5-2%	Pulizia con panno umido <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad rosso	Jontec 300 Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec Foward Dosaggio 5%

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care
 Marzo , 2016



Flooring name: Sikafloor®-21 PurCem®
 Manufacturer Address: Sika Services AG
 Tüffenwies 16
 CH-8048 Zürich
<http://www.sika.com>

- Descrizione del materiale:** Autolivellante in poliuretano-cemento, tricomponente, in dispersione acquosa, alte resistenze meccaniche,colorato
- Proprietà:** Eccellente resistenza chimica. Resistenza ad un ampio range di sostanze inorganiche, acidi, alcali, ammine, Sali e solventi
- Uso:** Impianti di processo alimentare, superfici secche o bagnate, celle frigor e del freddo, aree con shock termico, impianti chimici, laboratori.
- Importante:** Evitare di lavare con acqua per i primi tre giorni dopo l'installazione

Pulizia iniziale/manutenzione:

Strofinare con un il pad rosso e aspirare la soluzione liquida. Risciacquare con acqua pulita e successivamente aspirare. Lasciare asciugare completamente. Prodotto: TASKI Jontec 300, dosaggio 1-3%

La scelta del sistema di manutenzione dipende dalla dimensione del pavimento da pulire

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
nessuno	nessuno	Spazzolatura <i>Attrezzatura:</i> Broom Sweeper Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad blu	Nessuno Jontec Best Dosaggio 0.5-2%	Pulizia con panno umido <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad blu	Jontec Best Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad marrone e aspirazione a umido	Jontec Foward Dosaggio 5%

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care

Marzo , 2016

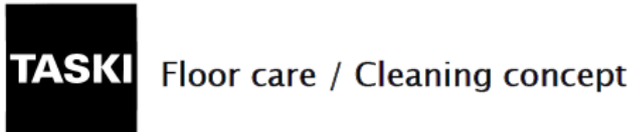


Sistema per la manutenzione di aree senza eccessive esposizioni al vapore

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
Panno per la polvere secco o umido	Jontec Tensol Dosaggio 10-20%	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip	Nessuno	Pulizia con panno umido <i>Attrezzatura:</i> mop system	Jontec Foward Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec Deepstrip 20% Jontec N°1 10%
	Jontec Extra Dosaggio 25-50%	Panno umido manuale	Jontec Tensol Dosaggio 0,5-2%	Spazzola a secco con pad rosso			
		Spazzola a secco con pad rosso	Jontec Extra Dosaggio 0,5-2%				

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care
Marzo , 2016



Flooring name: Sikafloor®-25 PurCem ECF
Manufacturer Address: Sika Services AG
 Tüffenwies 16
 CH-8048 Zuerich
<http://www.sika.com>

- Descrizione del materiale:** Autolivellante in poliuretano-cemento, tricomponente, in dispersione acquosa, alte resistenze meccaniche,colorato
Proprietà: Esente da giunti, elettrostaticamente conduttivo, buona resistenza all'abrasione, all'impatto e all'attacco chimico
Uso: Aree a resistenza chimica e agli esplosivi
Importante: Evitare di lavare con acqua per i primi tre giorni dopo l'installazione

Pulizia iniziale/manutenzione:

Strofinare con un il pad rosso e aspirare la soluzione liquida. Risciacquare con acqua pulita e successivamente aspirare. Lasciare asciugare completamente. Prodotto: TASKI Jontec 300, dosaggio 1-3%

La scelta del sistema di manutenzione dipende dalla dimensione del pavimento da pulire

Impianti di produzione con un livello piuttosto basso sporco

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
nessuno	nessuno	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip Panno umido manuale Spazzola a secco con pad rosso	Nessuno Jontec 300 Dosaggio 0.5-2%	Pulizia con panno umido <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad rosso	Jontec 300 Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec Foward Dosaggio 5%

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care

Marzo , 2016



Produzioni con alto traffico

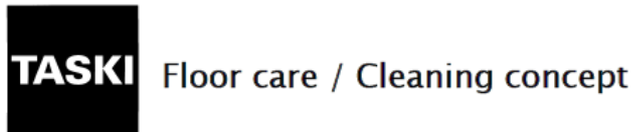
Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
nessuno	nessuno	Spazzolatura <i>Attrezzatura:</i> Broom Sweeper Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad blu	Nessuno Jontec Best Dosaggio 0,5-2%	Pulizia con panno umido <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad blu	Jontec Best Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad marrone e aspirazione a umido	Jontec Foward Dosaggio 5%

Per rivestimenti conduttivi (ESD)

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
Rivestimento	Jontec ESD Dosaggio 100%	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip Panno umido manuale. 1-3 volte a settimana Spazzola a secco con pad bianco	Nessuno Jontec Destat Dosaggio 7% Jontec Destat Dosaggio 3,5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad rosso e aspirazione a umido ...e finitura con	Jontec Destat Dosaggio 7% Dosaggio 100%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec No 1 Dosaggio 10%
Manutenzione con TASKI omni system	OmniSpray 100%	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip Panno umido manuale Spazzola a secco con pad rosso	Nessuno Jontec 300 Dosaggio 0,5-2%	Pulizia di manutenzione TASKI omni System con pad rosso Pulizia intermedia TASKI omni System con pad rosso	OmniSpray 100% OmniSpray 50%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec No 1 Dosaggio 10%

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversy care
Marzo , 2016



Flooring name: Sikafloor 31 PurCem
Manufacturer Address: Sika Services AG
 Tüffenwies 16
 CH-8048 Zürich
<http://www.sika.com>

- Descrizione del materiale:** Verniciatura in poliuretano-cemento, tricomponente, in dispersione acquosa, colorato, ad alte resistenze meccaniche, di abrasione e chimiche.
- Proprietà:** Esente da giunti, elettrostaticamente conduttivo, buona resistenza all'abrasione, all'impatto e all'attacco chimico
- Uso:** Impianti di processo alimentare, superfici secche o bagnate, celle frigor e del freddo, aree con shock termico, impianti chimici, laboratori.
- Importante:** La pulizia con vapore di Sikafloor®-31 PurCem come unico rivestimento può provocare la delaminazione dal supporto

Pulizia iniziale/manutenzione:

Strofinare con un il pad rosso e aspirare la soluzione liquida. Risciacquare con acqua pulita e successivamente aspirare. Lasciare asciugare completamente. Prodotto: TASKI Jontec 300, dosaggio 1-3%

La scelta del sistema di manutenzione dipende dalla dimensione del pavimento da pulire e dalla rugosità del pavimento.

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
nessuno	nessuno	Spazzolatura <i>Attrezzatura:</i> Broom Sweeper Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad blu	Nessuno Jontec Best Dosaggio 0.5-2%	Pulizia con panno umido <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad blu	Jontec Best Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad marrone e aspirazione a umido	Jontec Foward Dosaggio 5%

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care

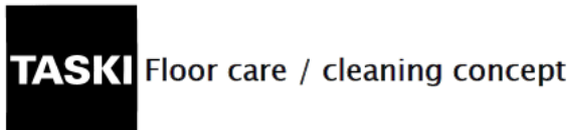
Marzo , 2016

Industria alimentare

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
nessuno	nessuno	Spazzolatura <i>Attrezzatura:</i> Broom Sweeper Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad blu	Nessuno Jontec Best Dosaggio 0.5-2%	Pulizia con panno umido <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad blu	Jontec Best Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad marrone e aspirazione a umido	Jontec Foward Dosaggio 5%

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversy care
 Marzo , 2016



Name of Floor: Sikafloor®-235 ESD
 Producer's Address: Sika Schweiz AG
 Tüffenwies 16
 CH-8048 Zürich
<http://www.sika.ch>

Descrizione del materiale: Autolivellante epossidico, bicomponente, colorato, elettrostaticamente dissipativo.
Proprietà: Dissipativo, autolivellante, senza giunti, idoneo per aree elettrostaticamente protette
Uso: Liscio, lucido, elettrostaticamente dissipativo
Importante: Resine conduttive possono solo essere ricoperte da prodotti elettrostaticamente certificati

Pulizia iniziale/manutenzione:

Lavaggio a umido con pad blu, aspirazione dei liquidi, risciacquo, aspirazione dei liquidi e lasciare asciugare.

Prodotto: TASKI Jontec 300, dosaggio 0,5-3%

La scelta del sistema di manutenzione dipende dalla dimensione del pavimento da pulire, dal suo uso e dal trattamento iniziale

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
nessuno	nessuno	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad rosso	Nessuno Jontec 300 Dosaggio 0.5-2% Jontec Best Dosaggio 1-5%	Pulizia di manutenzione TASKI omni System con pad rosso Pulizia intermedia TASKI omni System con pad rosso	JD OmniSpray 100% JD OmniSpray 50%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec Foward Dosaggio 5% Jontec Best Dosaggio 5%
Rivestimento	Jontec ESD 100%	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> Panno asciutto in microfibra Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad bianco	Nessuno Jontec Destat Dosaggio 7% Jontec Destat Dosaggio 3,5%	Pulizia di manutenzione TASKI omni System con pad blu ...e finitura con	OmniSpray 100% Jontec ESD 100%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec No 1 Dosaggio 10%

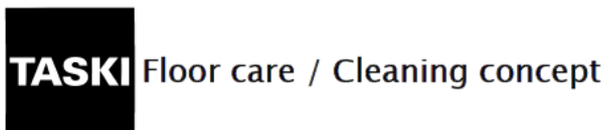
- TAKSI JONTEC ESD è spudato per lucidare pavimenti e per evitare cariche elettrostatiche sul pavimento, creando un rivestimento protettivo
- TASKI JOINTEC ESD è approvato ESD dal SP technical research institute of Sweden“ (Test report F9 09878)
- Pavimenti rivestiti con TASKI JOINTEC ESD devono essere puliti con TASKI JOINTEC DESTAT per mantenere le proprietà conduttive della superficie

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care

Marzo , 2016





Flooring name: Sikafloor®-262 AS N
Manufacturer Address: Sika Schweiz AG
 Tüffenwies 16
 CH-8048 Zürich
[http://www.](http://www.sika.com)

Descrizione del materiale: Autolivellante epossidico, bicomponente, colorato, antistatico.
Proprietà: Dissipativo, autolivellante, senza giunti, chimico resistente
Uso: Liscio, lucido, elettrostaticamente dissipativo
Importante: Resine conduttive possono solo essere ricoperte da prodotti elettrostaticamente certificati

Pulizia iniziale/manutenzione:

Lavaggio a umido con pad blu, aspirazione dei liquidi, risciacquo, aspirazione dei liquidi e lasciare asciugare.

Prodotto: TASKI Jontec 300, dosaggio 0,5-3%

La scelta del sistema di manutenzione dipende dalla dimensione del pavimento da pulire, dal suo uso e dal trattamento iniziale

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
nessuno	nessuno	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad rosso	Nessuno Jontec 300 Dosaggio 0.5-2% Jontec Best Dosaggio 1-5%	Pulizia di manutenzione TASKI omni System con pad rosso Pulizia intermedia TASKI omni System con pad rosso	JD OmniSpray 100% JD OmniSpray 50%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec Foward Dosaggio 5% Jontec Best Dosaggio 5%
Rivestimento	Jontec ESD 100%	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> Panno asciutto in microfibra Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad bianco	Nessuno Jontec Destat Dosaggio 7% Jontec Destat Dosaggio 3,5%	Monospazzole con disco singolo con pad rosso e aspirazione a umido ...e finitura con	OmniSpray 100% Jontec ESD 100%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec No 1 Dosaggio 10%

- TASKI JONTEC ESD è spudiatato per lucidare pavimenti e per evitare cariche elettrostatiche sul pavimento, creando un rivestimento protettivo
- TASKI JOINTEC ESD è approvato ESD dal SP technical research institute of Sweden“ (Test report F9 09878)
- Pavimenti rivestiti con TASKI JOINTEC ESD devono essere puliti con TASKI JOINTEC DESTAT per mantenere le proprietà conduttive della superficie

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care

Marzo , 2016





Flooring name: Sikafloor®-305 ESD
 Manufacturer Address: Sika Services AG
 Tüffenwies 16
 CH-8048 Zürich
<http://www.sika.com>

- Descrizione del materiale:** Poliuretano a base acqua, bicomponente, colorato, dissipativo per ambienti interni
- Proprietà:** Basso VOC, facile da pulire, senza giunti, dissipativo
- Uso:** Strato decorativo, protettivo e dissipativo per aree industriali, industrie automobilistiche, elettroniche e farmaceutiche
- Importante:** Resine conduttive possono solo essere ricoperte da prodotti elettrostaticamente certificati

Pulizia iniziale/manutenzione:

Lavaggio a umido con pad rosso, aspirazione dei liquidi, risciacquo, aspirazione dei liquidi e lasciare asciugare.

Prodotto: TASKI Jontec 300, dosaggio 1-3%

La scelta del sistema di manutenzione dipende dalla dimensione del pavimento da pulire, dal suo uso e dal trattamento iniziale

Superficie liscia e fine

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
Nessuno	Nessuno	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip	Nessuno	Panno umido manuale Spazzola a secco con pad rosso	Jontec 300 Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec Forward Dosaggio 5%

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care

Marzo , 2016

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa		
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	
Rivestimento	Jontec ESD 100%	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip	Nessuno	Monospazzole con disco singolo con pad rosso e aspirazione a umido	OmniSpray 100%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec No 1 Dosaggio 10%	
		Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system 1/3 volte a settimana	Jontec Destat Dosaggio 7%		...e finitura con			Jontec ESD 100%
		Spazzola a secco con pad bianco	Jontec Destat Dosaggio 3,5%					

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa		
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	
Manutenzion e con TASKI omni system	OmniSpray 100%	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip	Nessuno	Pulizia di manutenzione TASKI omni System con pad rosso	JD OmniSpray 100%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec N°1 Dosaggio 5%	
		Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system	Jontec 300 Dosaggio 0.5-2%		Pulizia intermedia TASKI omni System con pad rosso			JD OmniSpray 50%
		Spazzola a secco con pad rosso						

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversy care

Marzo , 2016

8.11 SIKAFLOOR®-263 SL



Floor care / Cleaning concept



Flooring name: Sikafloor®-263 SL
Manufacturer Address: Sika Services AG
 Tüffenwies 16
 CH-8048 Zürich Switzerland
<http://www.sika.com>

- Descrizione del materiale:** Autolivellante epossidico, bicomponente, colorato, lucido
- Proprietà:** Buone resistenze meccaniche e chimiche, impermeabile ai liquidi, lucido
- Uso:** Autolivellante e multistarto per calcestruzzo e massetti con normale/media resistenza all'usura
- Importante:** Non applicare in aree umide

Pulizia iniziale/manutenzione:

Strofinare con un il pad rosso e aspirare la soluzione liquida. Risciacquare con acqua pulita e successivamente aspirare. Lasciare asciugare completamente. Prodotto: TASKI Jontec 300, dosaggio 1-3%

La scelta del sistema di manutenzione dipende dalla dimensione del pavimento da pulire, dal suo uso e dal trattamento iniziale

Parcheggi multipiano o interrati e hangar

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
nessuno	nessuno	Spazzolatura <i>Attrezzatura:</i> Broom Sweeper Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad blu	Nessuno Jontec Best Dosaggio 0.5-2%	Pulizia con panno umido <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad blu	Jontec Best Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad marrone e aspirazione a umido	Jontec Foward Dosaggio 5%

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care
 Marzo , 2016



Industria alimentare

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
nessuno	nessuno	Spazzolatura <i>Attrezzatura:</i> Broom Sweeper Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad blu	Nessuno Jontec Best Dosaggio 0,5-2%	Pulizia con panno umido <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad blu	Jontec Best Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad marrone e aspirazione a umido	Diversey actival Dosaggio 5%

Pavimenti leggermente sporchi

	Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
PULIZIA	Nessuno	Nessuno	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip Panno umido manuale Spazzola a secco con pad rosso	Nessuno Jontec 300 Dosaggio 0,5-2%	Panno umido manuale Spazzola a secco con pad rosso	Jontec 300 Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec Forward Dosaggio 5%
PULIZIA E MANUTENZIONE	Panno per la polvere secco o umido	Jontec Tensol Dosaggio 10-20% Jontec Extra Dosaggio 25-50%	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip Panno umido manuale Spazzola a secco con pad rosso	Nessuno Jontec Tensol Dosaggio 0,5-2% Jontec Extra Dosaggio 0,5-2%	Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad rosso	Jontec Forward Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec No 1 Dosaggio 10%

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care
 Marzo , 2016

Superficie liscia e fine

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
Pulizia manutenzione <i>Attrezzatura:</i> mop system	Jontec Tensol dosaggio 10-20%	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip	Nessuno	Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system	Jontec Forward Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec No 1 Dosaggio 10%
	Jontec Extra Dosaggio 25-50%	Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system	Jontec Extra Dosaggio 0.5-2% Jontec Tensol Dosaggio 0.5-2%		Spazzola a secco con pad rosso		
Pulizia <i>Attrezzatura:</i> TASKI ProSpeed	Jontec -Luna -Eternum -Resitol* Dosaggio 100%	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip	Nessuno	Monospazzola con disco singolo e pad blu e aspirazione umida	Jontec Forward Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec No 1 Dosaggio 10%
		Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system	Jontec 300 Dosaggio 0.5-2% Jontec Extra Dosaggio 0.5-2% Jontec Tensol Dosaggio 0.5-2%	...e rivestimento <i>Attrezzatura:</i> TASKI ProSpeed	Jontec -Luna -Eternum -Resitol* Dosaggio 100%		

*Raccomandato quando si utilizzano prodotti di disinfezione manuale

Superficie liscia (non usare dove è richiesta un alto standard di qualità dell'aria)

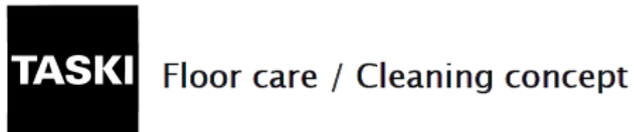
Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
Rivestimento <i>Attrezzatura:</i> TASKI ProSpeed	Jontec -Luna -Eternum -Resitol* Dosaggio 100%	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip	Nessuno	Pulizia per manutenzione: Monospazzola con pad rosso	Diversey OmniSpray Dosaggio 100%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec No 1 Dosaggio 10%
		Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system	Jontec 300 Dosaggio 0.5-2%	Pulizia intermedia Monospazzola con pad rosso	Diversey OmniStrip Dosaggio 50%		

*Raccomandato quando si utilizzano prodotti di disinfezione manuale

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care

Marzo , 2016



Flooring name: Sikafloor®-263SL + Flakes + Sikafloor®-169
Manufacturer Address: Sika Services AG
 Tüffenwies 16
 CH-8048 Zürich
<http://www.sika.com>

Descrizione del materiale: Finitura trasparente su spolvero a rifiuto di chips colorate
Proprietà: Basso VOC, basso ingiallimento, buone resistenze meccaniche e all'abrasione
Uso: Idoneo per pavimentazioni con resistenze meccaniche medio-alte e particolarmente idoneo per industrie farmaceutiche, alimentari, show room, negozi, ecc.
Importante: Non applicare in aree umide

Pulizia iniziale/manutenzione:

Strofinare e aspirare la soluzione liquida. Risciacquare con acqua pulita e successivamente aspirare. Lasciare asciugare completamente. Prodotto: TASKI Jontec 300, dosaggio 1-3%

La scelta del sistema di manutenzione dipende dalla dimensione del pavimento da pulire, dal suo uso e dal trattamento iniziale

Pavimenti con resistenze medio-alte

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
nessuno	nessuno	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> Broom Sweeper Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad blu	Nessuno Jontec Best Dosaggio 0.5-2%	Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Monospazzola a secco con pad blu	Jontec Best Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad marrone e aspirazione a umido	Jontec Foward Dosaggio 5%

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care

Marzo , 2016

Industria alimentare

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
nessuno	nessuno	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> Broom Sweeper Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad blu	Nessuno Jontec Best Dosaggio 0.5-2%	Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Monospazzola a secco con pad blu	Jontec Best Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad marrone e aspirazione a umido	Jontec Actival Dosaggio 5%

Showroom e negozi con superficie liscia e fine

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
Pulizia manutenzione <i>Attrezzatura:</i> mop system	Jontec Tensol Dosaggio 10-20% Jontec Extra Dosaggio 25-50%	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad rosso	Nessuno Jontec Extra Dosaggio 0.5-2% Jontec Tensol Dosaggio 0.5-2%	Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad rosso	Jontec Forward Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec No 1 Dosaggio 10%
Pulizia <i>Attrezzatura:</i> TASKI ProSpeed	Jontec - Matt* -Luna -Eternum -Resitol* Dosaggio 100%	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad rosso	Nessuno Jontec 300 Dosaggio 0.5-2% Jontec Extra Dosaggio 0.5-2% Jontec Tensol Dosaggio 0.5-2%	Monospazzola con disco singolo e pad blu e aspirazione umida ...e rivestimento <i>Attrezzatura:</i> TASKI ProSpeed	Jontec Forward Dosaggio 5% Jontec - Matt* -Luna -Eternum -Resitol* Dosaggio 100%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec No 1 Dosaggio 10%

*Raccomandato quando si utilizzano prodotti di disinfezione manuale

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care
 Marzo , 2016

Superficie liscia (non usare dove è richiesta un alto standard di qualità dell'aria)

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
Rivestimento <i>Attrezzatura:</i> TASKI ProSpeed	Jontec - Matt* -Luna -Eternum -Resitol* Dosaggio 100%	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip	Nessuno	Pulizia per manutenzione: Monospazzola con pad rosso	Diversey OmniSpray Dosaggio 100%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec No 1 Dosaggio 10%
		Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system	Jontec 300 Dosaggio 0.5–2%	Pulizia intermedia Monospazzola con pad rosso	Diversey OmniStrip Dosaggio 50%		
		Spazzola a secco con pad rosso					

*Raccomandato quando si utilizzano prodotti di disinfezione manuale

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care
 Marzo , 2016



Flooring name: Sikafloor®-264
Manufacturer Address: Sika Schweiz AG
 Tüffenwies 16
 CH-8048 Zürich
<http://www.sika.ch>

Descrizione del materiale: Epossidico, bicomponente, colorato,
Proprietà: Strato di finitura del sistema multistrato
Uso Parcheggi interrati o multipiano, hangar, aree di lavorazione e stoccaggio, aziende alimentari
Superficie: Liscio o antiscdrucchiolo

Pulizia iniziale/manutenzione:

Strofinare con un il pad blu e aspirare la soluzione liquida. Risciacquare con acqua pulita e successivamente aspirare. Lasciare asciugare completamente. Prodotto: TASKI Jontec 300, dosaggio 0,5-3%

La scelta del sistema di manutenzione dipende dalla dimensione del pavimento da pulire, dal suo uso e dal trattamento iniziale

Superficie lisce o antiscdrucchiolo

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
Nessuno	Nessuno	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip Panno umido manuale Spazzola a secco con pad rosso	Nessuno Jontec 300 Dosaggio 0,5-2%	Panno umido manuale Spazzola a secco con pad rosso	Jontec 300 Dosaggio 0,5-3%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec Forward Dosaggio 5%
Panno per la polvere secco o umido	Jontec Tensol Dosaggio 10-20% Jontec Extra Dosaggio 25-50%	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip Panno umido manuale Spazzola a secco con pad rosso	Nessuno Jontec Tensol Dosaggio 0,5-2% Jontec Extra Dosaggio 0,5-2%	Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad rosso	Jontec Forward Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec No 1 Dosaggio 10%

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care

Marzo , 2016





Floor care / Cleaning concept



Flooring name: Sikafloor® SR-316 as sealer of the Sika Deco Flake System
 Manufacturer Address: Sika Services AG
 Tüffenwies 16
 CH-8048 Zürich
<http://www.sika.com>

Descrizione del materiale: Sikafloor-316 è un rivestimento trasparente, bicomponente, lucido, a base poliurea per sistema Sika Deco Flake

Proprietà: Resistente agli UV, non ingiallisce, facile da pulire, alta resistenza meccanica, chimica e al graffio.

Superficie: In caso di sversamenti chimici verificare la compatibilità sulle tabelle di resistenza

Pulizia iniziale/manutenzione:

Consentire alla soluzione di agire per 20 min. Successivamente strofinare con un il pad rosso e aspirare la soluzione liquida. Risciacquare con acqua pulita e successivamente aspirare. Lasciare asciugare completamente. Prodotto: TASKI Jontec Best, dosaggio 20%

La scelta del sistema di manutenzione dipende dalla dimensione del pavimento da pulire, dal suo uso e dal trattamento iniziale

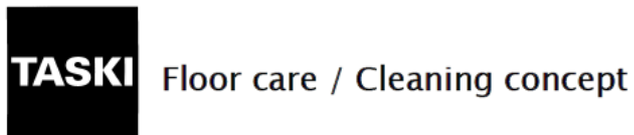
Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
Nessuno	Nessuno	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip Panno umido manuale Spazzola a secco con pad rosso	Nessuno Jontec 300 Dosaggio 0.5-2%	Panno umido manuale Spazzola a secco con pad rosso	Jontec 300 Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec Forward Dosaggio 5%
Panno per la polvere secco o umido	Jontec Tensol Dosaggio 10-20% Jontec Extra Dosaggio 25-50%	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip Panno umido manuale Spazzola a secco con pad rosso	Nessuno Jontec Tensol Dosaggio 0,5-2% Jontec Extra Dosaggio 0,5-2%	Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad rosso	Jontec Forward Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec No 1 Dosaggio 10% Jontec Deepstrip Dosaggio 20%

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care

Marzo , 2016





Flooring name: Sikafloor® SR-316 as sealer of the Sika Deco Quartz System
Manufacturer Address: Sika Services AG
 Tüffenwies 16
 CH-8048 Zürich
<http://www.sika.com>

Descrizione del materiale: Sikafloor-316 è un rivestimento trasparente, bicomponente, lucido, a base poliurea per sistema Sika Deco Quartz

Proprietà: Resistente agli UV, non ingiallisce, facile da pulire, alta resistenza meccanica, chimica e al graffio.

Superficie: In caso di sversamenti chimici verificare la compatibilità sulle tabelle di resistenza

Pulizia iniziale/manutenzione:

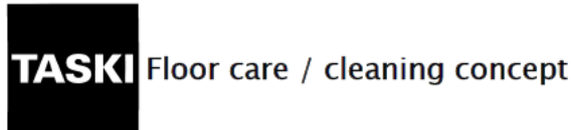
Consentire alla soluzione di agire per 20 min. Successivamente strofinare con un il pad rosso e aspirare la soluzione liquida. Risciacquare con acqua pulita e successivamente aspirare. Lasciare asciugare completamente. Prodotto: TASKI Jontec Best, dosaggio 20%

La scelta del sistema di manutenzione dipende dalla dimensione del pavimento da pulire, dal suo uso e dal trattamento iniziale

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
Pulizia Attrezzatura: mop system	nessuno	Aspirapolvere Attrezzatura: Vento 8, 15, Vacumat T22	Nessuno	Panno umido manuale Attrezzatura: mop system	Jontec Best Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido Attrezzatura: Strofinatura con disco singolo con pad e aspirazione a umido	Jontec Foward Dosaggio 5%
		Panno umido manuale Attrezzatura: mop system	Jontec Best Dosaggio 0.5-2%				
		Spazzola a secco					

Method Statement
 Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care
 Marzo , 2016





Name of Floor: Sikafloor®-357
 Coating group: Polyurethane
 Producer's Address: Sika Schweiz
 Tüffenwies 16
 CH-8048 Zürich
<http://www.sika.ch>

Descrizione del materiale: Poliuretano, bicomponente, colorato, flessibile usato come strato di finitura
Proprietà: Resistente agli UV, resistente all'abrasione e agli agenti chimiche, esente da solventi, senza giunti
Superficie: Semi-lucido

Pulizia iniziale/manutenzione:

Strofinare con un il pad blu/verde e aspirare la soluzione liquida. Risciacquare con acqua pulita e successivamente aspirare. Lasciare asciugare completamente. Prodotto: TASKI Jontec 300, dosaggio 1-3%

La scelta del sistema di manutenzione dipende dalla dimensione del pavimento da pulire, dal suo uso e dal trattamento iniziale

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
Rivestimento <i>Attrezzatura:</i> TASKI ProSpeed	Jontec Matt Dosaggio 100%	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad rosso	Nessuno Jontec 300 Dosaggio 0.5-2% Jontec Tensol Dosaggio 0,5-2% Jontec Extra Dosaggio 0,5-2%	Monospazzola <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido ...e rivestimento <i>Attrezzatura:</i> TASKI ProSpeed	Jontec Forward Dosaggio 5% Jontec Matt Dosaggio 100%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec N°1 Dosaggio 10%
Manutenzione <i>Attrezzatura:</i> mop system	Jontec Tensol Dosaggio 10-20% Jontec Extra Dosaggio 25-50%	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad rosso	Nessuno Jontec Tensol Dosaggio 0,5-2% Jontec Extra Dosaggio 0,5-2%	Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad rosso	Jontec Forward Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec N°1 Dosaggio 10%

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care
 Marzo , 2016



Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
Pulizia <i>Attrezzatura:</i> mop system	Nessuno	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad rosso	Nessuno Jontec 300 Dosaggio 0.5–2%	Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad rosso	Jontec 300 Dosaggio 0.5–3%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec Forward Dosaggio 5%

Superficie liscia (non usare dove è richiesta un alto standard di qualità dell'aria)

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
Rivestimento <i>Attrezzatura:</i> TASKI ProSpeed	Jontec - Matt*	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad rosso	Nessuno Jontec 300 Dosaggio 0.5–2%	Pulizia di manutenzione TASKI omni System con pad rosso Pulizia intermedia TASKI omni System con pad rosso	JD OmniSpray 100% JD OmniSpray 50%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec No 1 Dosaggio 10%

*Raccomandato quando si utilizzano prodotti di disinfezione manuale

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care

Marzo , 2016



Flooring name: Sikafloor®-359 N
 Manufacturer Address: Sika Schweiz AG
 Tüffenwies 16
 CH-8048 Zürich
<http://www.sika.ch>

Descrizione del materiale: Poliuretano, UV resistente, colorato, idoneo per applicazioni in esterno
Proprietà: Resistente all'abrasione, UV, agenti chimici, senza giunti
Superficie: Antiscivolo, lucida

Pulizia iniziale/manutenzione:

Strofinare con un il pad verde/blu e aspirare la soluzione liquida. Risciacquare con acqua pulita e successivamente aspirare. Lasciare asciugare completamente. Prodotto: TASKI Jontec Best, dosaggio 0,5-3%

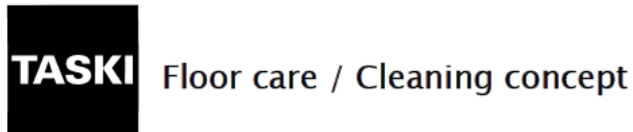
La scelta del sistema di manutenzione dipende dalla dimensione del pavimento da pulire, dal suo uso e dal trattamento iniziale

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
nessuno	nessuno	Lavaggio a umido <i>Attrezzatura:</i> TASKI vento Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad rosso	Nessuno Jontec 300 Dosaggio 0,5-3% Jontec Best Dosaggio 1-5%	Spazzola a secco con pad rosso Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec 300 Dosaggio 0,5-3% Jontec Best Dosaggio 1-5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec Best Dosaggio 5% Jontec Forward Dosaggio 5%
Manutenzione <i>Attrezzatura:</i> mop system	Jontec Tensol Dosaggio 10-20%	Lavaggio a umido <i>Attrezzatura:</i> TASKI vento Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad rosso	Nessuno Jontec Tensol Dosaggio 0,5-2% Jontec Tensol Jontec Combi Dosaggio 0,5-2%	Spazzola a secco con pad blu Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido rosso	Jontec 300 Dosaggio 0,5-3% Jontec Best Dosaggio 1-5% Jontec Forward Dosaggio 1-5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec Best Dosaggio 5% Jontec Forward Dosaggio 5%

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care
 Marzo , 2016





Flooring name: Sikafloor®-381 AS
Manufacturer Address: Sika Services AG
 Tüffenwies 16
 CH-8048 Zürich
<http://www.sika.com>

- Descrizione del materiale:** Autolivellante epossidico, bicomponente, colorato, antistatico, ad alte resistenze chimiche.
- Proprietà:** Rivestimento ad alte resistenze chimiche e idoneo per tutte quelle aree dove è richiesta un antistaticità sulla pavimentazione
- Importante** Resine conduttive possono solo essere ricoperte da prodotti elettrostaticamente certificati

Pulizia iniziale/manutenzione:

Strofinare con un il pad verde/blu e aspirare la soluzione liquida. Risciacquare con acqua pulita e successivamente aspirare. Lasciare asciugare completamente. Prodotto: TASKI Jontec Best, dosaggio 0,5-3%

La scelta del sistema di manutenzione dipende dalla dimensione del pavimento da pulire, dal suo uso e dal trattamento iniziale

Impianti di produzione con un livello piuttosto basso sporco

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
nessuno	nessuno	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip	Nessuno	Pulizia con panno umido <i>Attrezzatura:</i> mop system	Jontec 300 Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec Foward Dosaggio 5%
		Panno umido manuale	Jontec 300 Dosaggio 0.5-2%	Spazzola a secco con pad rosso			
		Spazzola a secco con pad rosso					

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care
 Marzo , 2016

Per rivestimenti conduttivi (ESD)

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
Rivestimento	Jontec ESD Dosaggio 100%	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip Panno umido manuale. 1-3 volte a settimana Spazzola a secco con pad bianco	Nessuno Jontec Destat Dosaggio 7% Jontec Destat Dosaggio 3,5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad rosso e aspirazione a umido ...e finitura con	Jontec Destat Dosaggio 7% Dosaggio 100%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec No 1 Dosaggio 10%
Manutenzione con TASKI omni system	OmniSpray 100%	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip Panno umido manuale Spazzola a secco con pad rosso	Nessuno Jontec 300 Dosaggio 0,5-2%	Pulizia di manutenzione TASKI omni System con pad rosso Pulizia intermedia TASKI omni System con pad rosso	OmniSpray 100% OmniSpray 50%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec No 1 Dosaggio 10%

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care
Marzo , 2016



Floor care / Cleaning concept



Flooring name: Sikafloor®-390 N
 Manufacturer Address: Sika Services AG
 Tüffenwies 16
 CH-8048 Zürich
<http://www.sika.ch>

Descrizione del materiale: Epossidico, bicomponente, colorato, semi-elastico
Proprietà: Alta resistenza chimica, flessibile, senzagiunti
Uso: Idoneo per tutte le aree in calcestruzzo o massetto da proteggere contro la contaminazione di liquidi
Importante: Non applicare in aree umide

Pulizia iniziale/manutenzione:

Strofinare con un il pad verde/blu e aspirare la soluzione liquida. Risciacquare con acqua pulita e successivamente aspirare. Lasciare asciugare completamente. Prodotto: TASKI Jontec 300, dosaggio 1-3%

La scelta del sistema di manutenzione dipende dalla dimensione del pavimento da pulire, dal suo uso e dal trattamento iniziale

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
Pulizia manutenzione Attrezzatura: mop system	Jontec Tensol Dosaggio 10-20%	Panno per la polvere Attrezzatura: TASKI Lamello TASKI Florzip	Nessuno	Panno umido manuale Attrezzatura: mop system Spazzola a secco con pad rosso	Jontec Forward Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido Attrezzatura: Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec No 1 Dosaggio 10% Jontec Forward Dosaggio 5%
	Jontec Extra Dosaggio 25-50%	Panno umido manuale Attrezzatura: mop system	Jontec 300 Dosaggio 0.5-2% Jontec Extra Dosaggio 0.5-2% Jontec Tensol Dosaggio 0.5-2%		Jontec Forward Dosaggio 5%		Jontec No 1 Dosaggio 10%
		Spazzola a secco con pad rosso					
Pulizia Attrezzatura: TASKI ProSpeed	Jontec - Matt* -Luna -Eternum -Resitol* Dosaggio 100%	Panno per la polvere Attrezzatura: TASKI Lamello TASKI Florzip	Nessuno	Monospazzola con disco singolo e pad blu e aspirazione umida ...e rivestimento Attrezzatura: TASKI ProSpeed	Jontec Forward Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido Attrezzatura: Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec No 1 Dosaggio 10%
		Panno umido manuale Attrezzatura: mop system	Jontec Extra Dosaggio 0.5-2% Jontec Tensol Dosaggio 0.5-2%		Jontec - Matt* -Luna -Eternum -Resitol* Dosaggio 100%		Jontec No 1 Dosaggio 10%
		Spazzola a secco con pad rosso					

*Raccomandato quando si utilizzano prodotti di disinfezione manuale

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care

Marzo , 2016



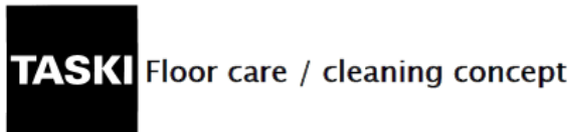
Superficie liscia (non usare dove è richiesta un alto standard di qualità dell'aria)

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
Rivestimento <i>Attrezzatura:</i> TASKI ProSpeed	Jontec - Matt* - Luna - Eternum - Resitol* Dosaggio 100%	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip	Nessuno	Pulizia di manutenzione TASKI omni System con pad rosso	JD OmniSpray 100%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec No 1 Dosaggio 10%
		Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system	Jontec 300 Dosaggio 0.5–2%	Pulizia intermedia TASKI omni System con pad rosso	JD OmniSpray 50%		
		Spazzola a secco con pad rosso					

*Raccomandato quando si utilizzano prodotti di disinfezione manuale

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care
 Marzo , 2016



Name of Floor: Sikafloor®-400 N Elastic
Coating group: Polyurethane
Producer's Address: Sika Schweiz
 Tüffenwies 16
 CH-8048 Zürich
<http://www.sika.ch>

Descrizione del materiale: Poliuretano, monocomponente, colorato, per ambienti esterni
Proprietà: Resistente agli UV, crack-bridging, senza giunti, resistente all'usura e chimici
Superficie: opaco
Importante: Limitata azione meccanica (max. pad blu)

Pulizia iniziale/manutenzione:

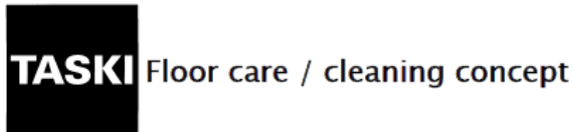
Strofinare con un il pad blu e aspirare la soluzione liquida. Risciacquare con acqua pulita e successivamente aspirare. Lasciare asciugare completamente. Prodotto: TASKI Jontec 300, dosaggio 1-3%

La scelta del sistema di manutenzione dipende dalla dimensione del pavimento da pulire, dal suo uso e dal trattamento iniziale

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
Nessuno	nessuno	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad rosso	Nessuno Jontec 300 Dosaggio 0.5-2%	Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad rosso	Jontec 300 Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec Forward Dosaggio 5%

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care
 Marzo , 2016



Name of Floor: Sikafloor®-410
Coating group: Polyurethane
Producer's Address: Sika Schweiz
 Tüffenwies 16
 CH-8048 Zürich
<http://www.sika.ch>

Descrizione del materiale: Poliuretano, monocomponente, trasparente, come strato di finitura
Proprietà: Resistente agli UV, crack-bridging, senza giunti, resistente all'usura e chimici
Superficie: opaco
Importante: Limitata azione meccanica (max. pad blu)

Pulizia iniziale/manutenzione:

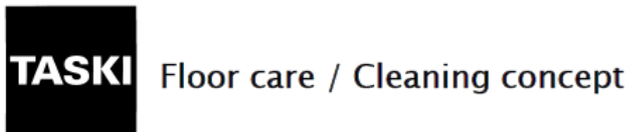
Strofinare con un il pad blu e aspirare la soluzione liquida. Risciacquare con acqua pulita e successivamente aspirare. Lasciare asciugare completamente. Prodotto: TASKI Jontec 300, dosaggio 1-3%

La scelta del sistema di manutenzione dipende dalla dimensione del pavimento da pulire, dal suo uso e dal trattamento iniziale

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
Nessuno	nessuno	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad rosso	Nessuno Jontec 300 Dosaggio 0.5-2%	Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad rosso	Jontec 300 Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec Forward Dosaggio 5%

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care
 Marzo , 2016



Flooring name: Sikafloor®-2540 W
Manufacturer Address: Sika Services AG
 Tüffenwies 16
 CH-8048 Zürich
<http://www.Sika.com>

Descrizione del materiale: Epossidico all'acqua, bicomponente, colorato
Proprietà: Bassa emissione di VOC, resistenza media all'usura e alla resistenze chimica
Superficie: satinata liscia o antiscivolo

Pulizia iniziale/manutenzione:

Strofinare con un il pad rosso e aspirare la soluzione liquida. Risciacquare con acqua pulita e successivamente aspirare. Lasciare asciugare completamente. Prodotto: TASKI Jontec 300, dosaggio 1-3%

La scelta del sistema di manutenzione dipende dalla dimensione del pavimento da pulire, dal suo uso e dal trattamento iniziale

Superficie lisce o antisdrucciolo

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
Pulizia manutenzione <i>Attrezzatura:</i> mop system	Jontec Tensol Dosaggio 10-20% Jontec Extra Dosaggio 25-50%	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad rosso	Nessuno Jontec Extra Dosaggio 0.5-2% Jontec Tensol Dosaggio 0.5-2%	Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad rosso	Jontec Forward Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec No 1 Dosaggio 10% Jontec Deepstrip Dosaggio 20%
	Pulizia <i>Attrezzatura:</i> TASKI ProSpeed	Jontec - Matt* -Luna -Eternum -Resitol* Dosaggio 100%	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad rosso	Nessuno Jontec 300 Dosaggio 0.5-2% Jontec Extra Dosaggio 0.5-2% Jontec Tensol Dosaggio 0.5-2%	Monospazzola con disco singolo e pad blu e aspirazione umida ...e rivestimento <i>Attrezzatura:</i> TASKI ProSpeed		Jontec Forward Dosaggio 5% Jontec - Matt* -Luna -Eternum -Resitol* Dosaggio 100%

*Raccomandato quando si utilizzano prodotti di disinfezione manuale

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care

Marzo , 2016



Superficie lisce o antisdrucchiolo

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
Pulizia <i>Attrezzatura:</i> mop system	nessuno	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad rosso	Nessuno Jontec 300 Dosaggio 0.5-2%	Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad rosso	Jontec 300 Dosaggio 5%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec Forward Dosaggio 5%

Superficie liscia (non usare dove è richiesta un alto standard di qualità dell'aria)

Trattamento iniziale		Pulizia di manutenzione		Pulizia occasionale		Pulizia intensa	
Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto	Metodo	Prodotto
Rivestimento <i>Attrezzatura:</i> TASKI ProSpeed	Jontec - Matt* - Luna - Eternum - Resitol* Dosaggio 100%	Panno per la polvere <i>Attrezzatura:</i> TASKI Lamello TASKI Florzip Panno umido manuale <i>Attrezzatura:</i> mop system Spazzola a secco con pad rosso	Nessuno Jontec 300 Dosaggio 0.5-2%	Pulizia di manutenzione TASKI omni System con pad rosso Pulizia intermedia TASKI omni System con pad rosso	JD OmniSpray 100% JD OmniSpray 50%	Monospazzola e aspirazione a umido <i>Attrezzatura:</i> Strofinatura con disco singolo con pad blu e aspirazione a umido	Jontec No 1 Dosaggio 10%

*Raccomandato quando si utilizzano prodotti di disinfezione manuale

Method Statement

Pulizia e manutenzione dei sistemi Sikafloor con pulitori dell'azienda Sealed Air – Diversey care
Marzo , 2016