



PAVIMENTI E RIVESTIMENTI

Sikafloor[®] PurCem[®] Gloss

SISTEMA FUNZIONALE, ECONOMICO ED ECOLOGICO PER PAVIMENTI IN RESINA

BUILDING TRUST



Sikafloor® PurCem® Gloss – POLIURETANO CEMENTO IBRIDO

Sistemi Funzionali, Economici ed Ecologici per Pavimenti in Resina

SIKAFLOOR® PURCEM® GLOSS è la nuova generazione Sika di pavimenti in resina funzionali: sostenibili, di semplice applicazione, ad elevata durabilità, esteticamente gradevoli e di facile manutenzione.

I nuovi prodotti e sistemi della linea Sikafloor® PurCem® Gloss sono un ulteriore risultato della tecnologia di successo Sika HyCem® di polimeri ibridi. I sistemi Sikafloor® PurCem® Gloss soddisfano le più elevate normative ambientali, combinando i vantaggi della comprovata tecnologia in poliuretano-cemento con le comuni resine per pavimentazioni, ottenendo in tal modo vantaggi di funzionalità, ecologici ed economici.

CERTIFICAZIONI

- Decontaminabilità in ambienti alimentari. Campden BRI, UK
- Pulibilità ed Igiene. Fraunhofer Test Institute, Germany
- Pavimentazione in ambiente alimentare. ISEGA, Germany
- Basse emissioni di VOC- Gold Certificate. Eurofins, Germany
- Resistenza allo scivolamento. MPI Prüfinstitut, Germany

PRINCIPALI TIPI DI IMPIEGO



Industria alimentare e delle bevande



Industria manifatturiera e di processo



Parcheggi ed aree ad elevato traffico



Edifici commerciali e residenziali



VANTAGGI PER L'UTILIZZATORE

- Elevata funzionalità - ideale per un'ampia gamma di applicazioni, facilità di manutenzione e di pulizia
- Minimo tempo di inattività - posa in opera semplice e veloce
- Riduzione dei costi di manutenzione - eccellente durabilità
- Sistemi sicuri - igienici e antiscivolo
- Basso impatto ambientale - a base acqua, basse emissioni VOC
- Ottima estetica - superficie lucida e resistente all'abrasione

VANTAGGI PER L'APPLICATORE

- Ambiente lavorativo non nocivo - assenza di odore
- Nessun rischio di umidità - applicazione anche su supporti con elevata umidità residua
- Applicazione semplice e veloce - eccellente lavorabilità
- Versatile - possibilità di scelta tra un'ampia gamma di finiture



CARATTERISTICHE



Finitura lucida

- Facile da pulire
- Buona estetica



Superficie compatta

- Eccellente resistenza al graffio
- Assenza di scalfitture



Bassissime emissioni di VOC

- Soddisfa le normative ambientali
- A base acqua



Elevata resistenza chimica

- Resistente ai detergenti aggressivi
- Resistente agli agenti chimici



Economicità

- Minor costo del ciclo di vita
- Buon rapporto qualità-prezzo



Idoneo per ambienti alimentari

- Nessun rischio per gli alimenti



Antiscivolo

- Pedonabilità senza rischi



Igiene

- Pavimento continuo, senza giunti
- Superficie impermeabile
- Facile pulizia e manutenzione



Tolleranza all'umidità

- Possibile applicazione anche su sottofondi umidi

INDUSTRIA ALIMENTARE E DELLE BEVANDE

Sicurezza, igiene e facilità di pulizia



Igiene e sicurezza sono due fattori fondamentali nelle industrie alimentari e delle bevande. Per questo tipo di industrie esistono criteri severissimi, che devono essere pienamente soddisfatti per garantire la sicurezza dei prodotti e del personale. Le superfici delle pavimentazioni Sikafloor® PurCem® Gloss possono contribuire ad ottenere un ambiente sano ed igienico, fornendo pavimentazioni continue, impermeabili, durevoli e antiscivolo.

CAMPI DI APPLICAZIONE

- Aree di processo umide
- Aree di processo asciutte
- Aree di imballaggio
- Laboratori
- Aree di stoccaggio
- Celle frigorifere
- Celle del fresco

VANTAGGI PRINCIPALI - IGIENE

- Impermeabile
- Superficie non assorbente
- Superficie continua, senza giunti

- Altamente igienico
- Superficie antibatterica

VANTAGGI PRINCIPALI - PULIBILITA'

- Superficie compatta e resistente
- Finitura lucida
- Elevata resistenza chimica

- Bassa formazione di polvere su superfici umide o asciutte
- Pulizia semplice e veloce e igienizzazione mediante metodi e prodotti chimici aggressivi

VANTAGGI PRINCIPALI - SICUREZZA

- A base acqua
- Inodore e senza emissioni di VOC - durante l'applicazione e l'indurimento
- E' possibile progettare il tipo di finitura in funzione dei requisiti richiesti

- Nessun pericolo di contaminazione dei prodotti alimentari
- Non è necessario sospendere le attività operative durante l'applicazione
- Possibilità di progettazione ad hoc della finitura superficiale
- Sicurezza per gli utilizzatori e carrabile

INDUSTRIE PRODUTTIVE E DI PROCESSO

Soluzione economica e durevole



Traffico pesante e frequente, caduta di oggetti, sversamento di liquidi e sostanze chimiche – sono tutte tipiche sollecitazioni a cui sono sottoposti i pavimenti negli impianti industriali. Le pavimentazioni funzionali e durevoli Sikafloor® PurCem® soddisfano tutti i requisiti richiesti agli impianti industriali e, grazie alla sua funzionalità, Sikafloor® PurCem® Gloss può anche contribuire ad una migliore profittabilità dell'impianto.

CAMPI DI IMPIEGO

- Industrie chimiche
- Industria farmaceutica
- Cartiere
- Officine
- Industria dell'Automotive
- Produzione di macchinari
- Magazzini e aree stoccaggio
- Impianti di trattamento delle acque
- Laboratori

VANTAGGI PRINCIPALI - DURABILITA'

- Elevata resistenza all'abrasione
- Buona resistenza agli urti
- Elevata resistenza chimica
- Nessuna deformazione sotto carico
- Soluzione di pavimentazione di lunga durata
- Riparazioni minime
- Nessuna interruzione negli impianti di produzione
- Indefornabile

VANTAGGI PRINCIPALI - CONVENIENZA ECONOMICA

- Un solo prodotto - molteplici applicazioni
- Solido e resistente
- Tollera l'umidità
- Breve interruzione della produzione
- Multifunzionale
- Altamente versatile
- Applicazione semplice e veloce
- Buon rapporto qualità - prezzo

PARCHEGGI ED AREE CARRABILI

Soluzioni di protezione vantaggiose e ad alte prestazioni



I pavimenti di parcheggi, hangar e garage sono sottoposti al traffico veicolare, all'azione chimica di liquido freni, oli, agenti disgelanti ed acqua stagnante. Proprietà come la resistenza allo scivolamento, la riflessione della luce e la facilità di manutenzione migliorano la funzionalità del pavimento. Le pavimentazioni Sikafloor® PurCem® Gloss sono resistenti agli agenti chimici e all'abrasione e rappresentano una soluzione duratura, sicura ed economica per ogni tipo di area carrabile.

CAMPI DI IMPIEGO

- Parcheggi
- Rampe
- Garage
- Hangar
- Parcheggi multipiano
- Infrastrutture trasporti
- Officine meccaniche

VANTAGGI PRINCIPALI - MAGGIOR DURATA DEL PAVIMENTO

- Elevata resistenza all'abrasione
- Elevata adesione al supporto
- Manutenzione semplice
- Ampia gamma di spessori e finiture
- Riflettente

- Resiste al traffico frequente e pesante, nessuna interruzione delle attività
- Lucidità prolungata nel tempo - facilità di manutenzione
- Maggior durata del ciclo di vita del pavimento
- Spessore definibile in funzione del budget e del tipo d'uso

VANTAGGI PRINCIPALI - RESISTENZA AGLI AGENTI CHIMICI

- Resistente all'acqua, ai sali disgelanti, ai liquidi dei freni, agli oli ed i carburanti

- Prestazioni superiori rispetto alle comuni resine

EDIFICI COMMERCIALI E RESIDENZIALI

Ecologico, sicuro e inodore



Negli edifici commerciali e residenziali, una pavimentazione lucida, continua e antimacchia con Sikafloor® PurCem® Gloss offre una soluzione durevole, funzionale e di facile manutenzione, con una finitura esteticamente piacevole. La gamma degli spessori e delle varie finiture superficiali disponibili consente di progettare pavimentazioni Sikafloor® PurCem® Gloss in grado di soddisfare le richieste di tutti gli utilizzatori.

CAMPI DI IMPIRGO

- Piani interrati residenziali
- Aree di stoccaggio
- Locali ristorazione
- Centri di distribuzione
- Centri commerciali
- Depositi
- Aree lavanderia

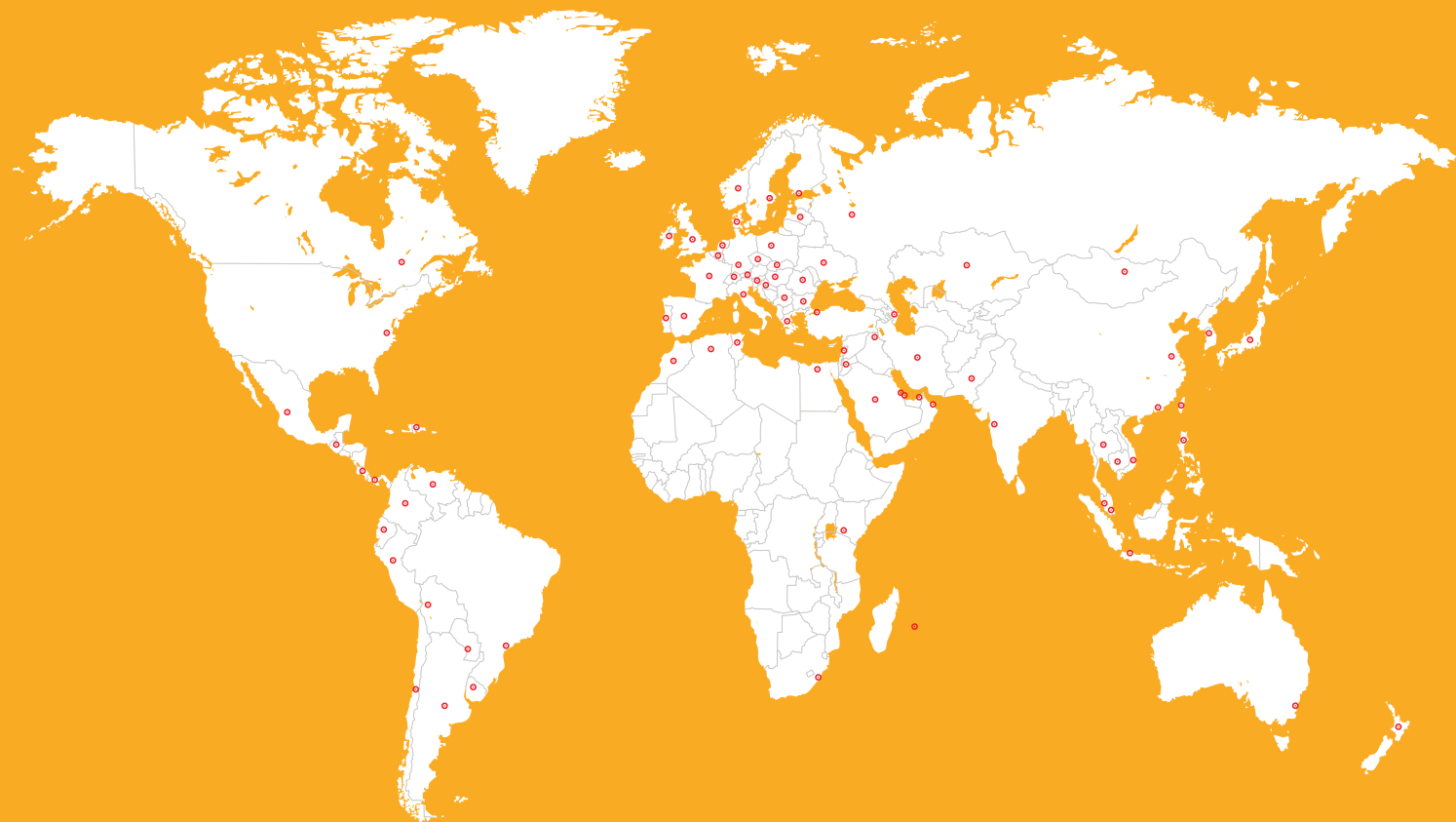
VANTAGGI PRINCIPALI - RESISTENZA MECCANICA E ASSENZA DI GIUNTI

- Resistenza all'usura e ai graffi
- Assenza di giunti
- Superficie compatta
- Finitura lucida
- Lunga durata
- «Liquid tile»
- Manutenzione semplice
- Multifunzionale

VANTAGGI PRINCIPALI - ECOLOGICO

- Assenza di emissioni (VOC)
- Inodore
- Ottima prestazione del ciclo di vita (LCA)
- Ambiente sano
- Sicuro
- Contribuisce ai Crediti LEED ed alla certificazione Green Building

PARTNERSHIP GLOBALE E LOCALE



CHI SIAMO

Sika è un'azienda attiva in tutto il mondo nella chimica integrata applicata all'edilizia e all'industria, leader nei processi di produzione di materiali per sigillatura, incollaggio, isolamento, impermeabilizzazione, rinforzo e protezione di strutture.

Sika produce additivi per calcestruzzo di elevata qualità, malte speciali, sigillanti e adesivi, prodotti per l'isolamento, l'insonorizzazione e il rinforzo strutturale, pavimentazioni industriali e prodotti impermeabilizzanti.

La presenza locale in tutto il mondo, con filiali in 89 Paesi ed oltre 16.000 collaboratori, assicura il contatto diretto con Sika dei nostri Clienti.

Si applicano le condizioni generali di vendita in vigore.

Fare riferimento alla Scheda Tecnica di Prodotto prima di ogni utilizzo.



SIKA ITALIA S.P.A.

Via Luigi Einaudi 6
20068 Peschiera Borromeo (MI)
www.sika.it

CONTATTI

Tel. 02 54778 111
Fax 02 54778 119
flooring@it.sika.com

BUILDING TRUST

