

Refurbishment

Gentilissimo professionista,

Desideriamo innanzitutto ringraziarla per essersi connesso al webinar di Sika Italia **“MAKE IT PRO: Le soluzioni professionali di Sika veicolate dalla rivendita di materiale edile”** tenutosi il 22 Aprile 2020.

Sperando di fare cosa gradita, riportiamo le domande che abbiamo ricevuto durante l'evento e che, per ragioni di tempo, non hanno potuto trovare risposta. Siamo certi che costituiranno un ulteriore spunto di approfondimento tecnico.

In aggiunta, alleghiamo alla presente i contatti dei nostri tecnici e referenti di Area esperti nel settore, in caso aveste necessità di un contatto più diretto.

Ci auguriamo di averla come spettatore anche per i prossimi incontri già programmati, e nel frattempo desideriamo porgere i nostri più cordiali saluti.

Riccardo Verga
Technical Service Manager
Sika Italia SpA

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Riccardo Verga".

Marta Ghisleni
PE Building Finishing
Sika Italia SpA

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Marta Ghisleni".

PAGES 2/4
DATE 22 aprile 2020

È possibile applicare il prodotto su una scala avente come rivestimento la pietra serena. Inoltre, quanto tempo va applicato per la manutenzione? E' assicurabile con vostra polizza?

Sikagard®-790 All- In-One Protect può essere applicato su tipi di substrati minerali porosi compresa la pietra serena. Per quanto riguarda gli interventi di manutenzione del prodotto, non c'è un tempo esatto dopo il quale il prodotto va riapplicato. Tutto dipende dalla tipologia del supporto, dalle condizioni atmosferiche a cui è soggetto e dalle sollecitazioni a cui è sottoposto.

Inoltre, prodotto non è assicurabile con la nostra polizza,

Sikagard®-790 All-In-One Protect può essere utilizzato per trattare marmi di scale?

Assolutamente sì, il prodotto è particolarmente indicato per preservarne la superficie, senza renderla scivolosa.

Può essere usato come impermeabilizzante su terrazze con piastrelle?

No, Sikagard®-790 All- In-One Protect è solo un impregnante idrofobico e oleo fobico. In generale, tutti gli impregnanti (idrofobici e oleofobici) non sono impermeabilizzanti. Esistono prodotti idonei a impermeabilizzare balconi e terrazzi della gamma Sikalastic®.

Sikagard®-790 All- In-One Protect va applicato su superficie asciutta?

Sì, la superficie di applicazione deve essere pulita, asciutta e priva di polvere o altre tracce di sporco.

Prima della posa su una pavimentazione in pietra è consigliato verificare eventuali apporti di umidità dal fondo di posa (tipo un marmo posato su un massetto tradizionale in sabbia e cemento)

No, essendo un idrofobizzante, non è rilevante il contenuto di umidità del substrato. Inoltre, l'eventuale presenza di umidità nel supporto non altera le prestazioni e la funzionalità di Sikagard®-790 All-In-One Protect.

Il marmo è poco assorbente funziona anche così su pavimenti porosi tipo tufo?

Assolutamente sì, il prodotto è indicato anche per il tufo.

Il trattamento può alterare l'opacità della superficie? Incide particolarmente sulle colorazioni dei materiali originari? Ne cambia significativamente il tono? I materiali trattati cambiano colore e/o si opacizzano?

No, il prodotto non altera aspetto, colore o texture della superficie.

Il prodotto è resistente ai raggi uv?

Sì, il prodotto è resistente ai raggi UV.

L'applicazione del prodotto rende più scivolosa la superficie trattata?

No, una volta applicato, il prodotto non rende la superficie scivolosa

PAGES 3/4
DATE 22 aprile 2020

Si può dare a spruzzo?

Sì, il prodotto può essere applicato a spruzzo così come a pennello o rullo

È applicabile anche su pavimentazioni esterne in ceramica?

Sì, se lo scopo è rendere idrorepellente o oleorepellente una superficie. Se lo scopo è impermeabilizzare il balcone o il terrazzo, vi sono altri prodotti idonei appartenenti alla gamma Sikalastic®

Se durante l'applicazione viene a contatto con materiali adiacenti non previsti? (lamiera, alluminio, legno)

Si consiglia di proteggere le superfici come lamiera, alluminio e legno con un apposito nastro. Una volta applicato il prodotto, si procederà con la rimozione del nastro di protezione.

Il prodotto può essere miscelato con prodotti di rifinitura facciale.

Absolutamente no, il prodotto non può essere diluito in alcun modo.

Dovrei proteggere il pavimento in cemento di una loggia scoperta, che mi fa filtrare l'acqua. Per quanto tempo durerà il trattamento? E' da ripetere ogni anno

Il prodotto non è un impermeabilizzante. Per la funzione che cerca, ci sono altri prodotti idonei per l'impermeabilizzazione appartenenti alla gamma Sikalastic®

Esiste anche la versione effetto bagnato?

No, non esiste al momento la versione effetto bagnato

Il Sikagard 700S, a base silossanica, è sovraverniciabile (con pitture a base silossanica), per il 790, trattandosi di idro-oleo repellente, è possibile la sovraverniciatura?

Sikagard-790 All-In-One nasce come finitura idrorepellente e oleorepellente e di conseguenza non è sovraverniciabile.

Sikagard®-700S, invece, una impregnazione incolore protettiva e idrorepellente per substrati assorbenti dotata di marcatura CE secondo EN 1504-2 come impregnante idrofobico (protezione contro l'ingresso, controllo dell'umidità e aumento della resistività).

Che differenza c'è con il prodotto Sika Conservado®-5 Plus?

Le differenze sono molteplici: prima di tutto Conservado®-5 Plus è a base di polimetil-silossani in solvente, Sikagard®-790 è costituito da Fluoropolimero in dispersione acquosa. Ciò comporta una ridottissima emissione di VOC da parte del 790 rispetto al Conservado.

In secondo luogo, il Conservado era solo idrorepellente. Con l'introduzione del Sikagard0174-790 abbiamo un prodotto sia idrorepellente che oleorepellente.

PAGES 4/4
DATE 22 aprile 2020

È un materiale siliconico?

No, il prodotto è un fluoropolimero in dispersione acquosa

L'applicazione deve essere eseguita fino a completo assorbimento o basta una sola passata?

Come indicato nella nostra scheda tecnica, il prodotto va applicato in due mani mediante la tecnica "fresco su fresco".

È possibile applicare il prodotto anche su muri in pietra con fuga in cemento?

Absolutamente sì, il prodotto può essere applicato sia su rivestimenti in pietra che sulle fughe.

È anti-radice?

No, il prodotto non è un anti-radice.

Spesso mi trovo con infiltrazioni puntuali -intonaci in edifici rurali, ad esempio: posso trattare la singola zona nella quale individuo l'ingresso di acque piovane?

Dipende dal suo scopo. Se lo scopo è quello di preservare la superficie dell'intonaco da eventuali macchie causate dall'acqua piovana sì, se il suo scopo è quello di impermeabilizzare l'intonaco al fine di evitare eventuali infiltrazioni di acqua, no. Si ricorda che il prodotto non è un impermeabilizzante, per tali scopi ci sono soluzioni dedicate.

Prima della applicazione del materiale si può lavare la parte ammalorata? Come pulisco la superficie?

Prima dell'applicazione del prodotto, le superfici dovranno essere pulite, asciutte ed esenti da qualsiasi tipo di sporczia. La pulizia del supporto può essere effettuata mediante idonei pulitori che cambiano in funzione del supporto da trattare

Può essere usato anche con formati di piastrelle di elevate dimensioni?

Sì, il prodotto può essere applicato anche su piastrelle, senza alcun limite di formato.