



Sikagard®

GLI AIUTI PREZIOSI PER LA CASA E IL GIARDINO

DETERGENTE A BASE ENZIMATICA PER SUPERFICI ESTERNE

Sikagard®-1250

Detergente enzimatico a base d'acqua per un'ampia gamma di superfici esterne

NUOVO!



CAMPPI DI APPLICAZIONE

- Elementi di facciate
- Balconi e terrazze
- Telai di finestre e porte, davanzali
- Mobili da giardino e recinzioni
- Ornamenti decorativi in pietra

VANTAGGI

- Applicazione semplice: spruzzare e lasciare agire
- Effetto protettivo dopo l'applicazione
- A base acqua
- Eccellenti prestazioni di pulizia su un'ampia varietà di materiali da costruzione
- Buona penetrazione nel substrato ed elevata capacità di dispersione
- Privo di fosfati, agenti sbiancanti e perossido di idrogeno
- Non provoca scoloramenti né macchie su un'ampia gamma di substrati



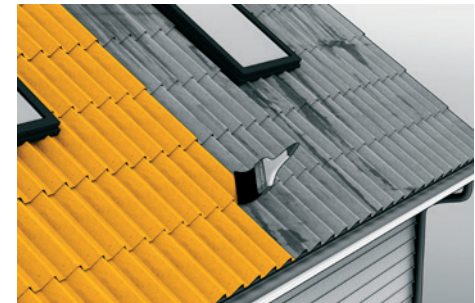
DETERGENTE PER RESIDUI ORGANICI

Sikagard®-715 W

Soluzione a base d'acqua

CAMPPI DI APPLICAZIONE

- Per la rimozione meccanica di contaminazioni organiche senza lasciare residui da superfici interne ed esterne (tende da sole, tetti, grondaie, verande, terrazze e balconi, pareti, pavimenti, legno, infissi di plastica, ombrelloni) o per opere in pietra decorative, pietre tombali ecc.



VANTAGGI

- Ottime proprietà detergenti su superfici lisce e porose
- Privo di solventi organici e fosfati
- Utilizzabile anche in ambienti interni, nessuna esalazione dannosa o irritante
- Applicabile su diversi materiali (opere murarie, pietra naturale, calcestruzzo, legno, alluminio, acciaio, materiali plastici, gomma e superfici laccate)
- Non scolora né macchia applicato su questi materiali



CONFRONTO Sikagard®-1250 / Sikagard®-715 W:

Proprietà	Sikagard®-1250	Sikagard®-715 W
Pulizia	Enzimi naturali, pulisce e protegge le superfici all'esterno	Il detergente a base d'acqua che rimuove efficacemente lo sporco esterno
Applicazione	Grazie alla protezione di lunga durata, meno applicazioni necessarie	Da utilizzare regolarmente per un'efficacia ottimale, senza protezione di lunga durata
Esecuzione	Semplice: spruzzare e lasciare agire	Spruzzare, lasciare agire, spazzolare, risciacquare con acqua

**DUE PRODOTTI, UN UNICO OBIETTIVO:
LA MIGLIORE PULIZIA PER LA VOSTRA MISSIONE.**

PROTEZIONE CONTRO LA PENETRAZIONE DI ACQUA E LA FORMAZIONE DI MUSCHIO

Sikagard®-703 W

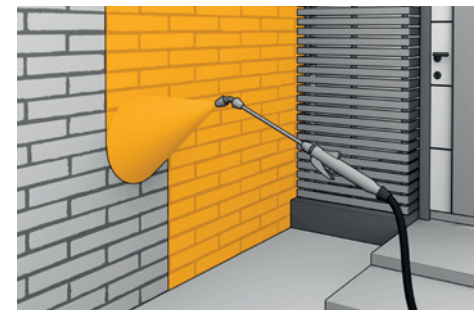
Emulsione pronta all'uso per la protezione delle superfici minerali

CAMPPI DI APPLICAZIONE

- Sviluppato per idrofobizzare facciate e proteggere gli edifici da infiltrazioni d'acqua
- Utilizzabile su muratura, mattone, pietra naturale e fibrocemento

VANTAGGI

- Non pregiudica la capacità di diffusione del vapore
- Protezione che non modifica l'aspetto della superficie
- Previene la formazione di funghi, alghe e muschio sulle superfici
- Rivestibile con diversi sistemi di vernici
- Senza solventi



IMPREGNANTE PROTETTIVO DI SOTTOFONDI POROSI

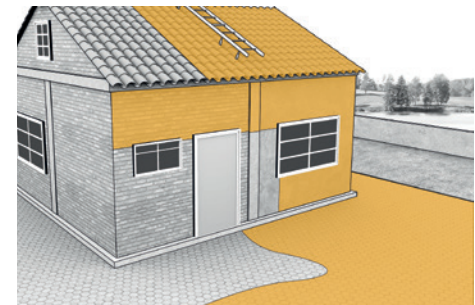
Sikagard®-790

All-in-One Protect

Impregnante protettivo per superfici porose

CAMPPI DI APPLICAZIONE

- Può essere utilizzato per proteggere facciate, pavimentazioni e coperture nei materiali da costruzione a base minerale più diffusi, quali: Pietra naturale come graniti, calcareniti, marmi ecc. nonché pietra ricostruita o artificiale, piastrelle in terracotta, tegole in argilla/cemento, calcestruzzo, rasature cementizie e intonaci ecc.



VANTAGGI

- Idrorepellente e oleorepellente
- Protezione da macchie superficiali
- Idoneo per l'utilizzo sulla maggior parte di facciate, pavimentazioni e coperture
- Non crea nessun film, non modifica l'aspetto del substrato
- Non modifica la traspirabilità del substrato
- Resistente ai raggi UV



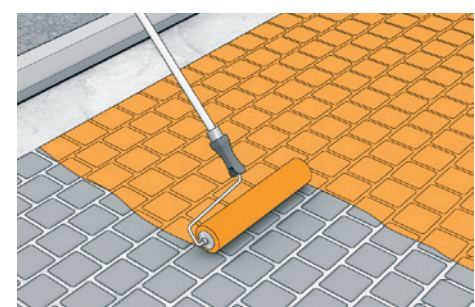
PROTEZIONE CONTRO LE MACCHIE E CONSOLIDANTE PER GIUNTI IN SABBIA

Sikagard®-907 W

Dispersione plastica acquosa ecologica, priva di solventi

CAMPPI DI APPLICAZIONE

- Protegge efficacemente le pietre da pavimentazione e le superfici porose dall'acqua, dall'olio e da altri agenti dannosi
- Penetra in profondità nella sabbia delle fughe e la consolida
- Zone pedonali, marciapiedi, terrazze, parcheggi, rampe, ingressi, cortili interni, passerelle, pavimentazioni in pietra naturale e calcestruzzo



VANTAGGI

- Stabile ai raggi UV e alle intemperie, resistente ai sali disgelanti
- Riduce l'imbrattamento da idrocarburi
- Impedisce la crescita di erbacce nei giunti e permette ai giunti di "respirare"
- Riduce l'erosione della sabbia e le efflorescenze
- Facilita la pulizia delle superfici



DALLE FONDAMENTA AL TETTO



FABBRICAZIONE DI CALCESTRUZZO E MALTA | IMPERMEABILIZZAZIONE DI COSTRUZIONI | PROTEZIONE E RISANAMENTO DI EDIFICI | INCOLLAGGIO E SIGILLATURA NELL'EDILIZIA | PAVIMENTI E PARETI | PROTEZIONE ANTINCENDIO DEL CALCESTRUZZO | STRUTTURA EDILE ESTERNA | COSTRUZIONE DI GALLERIE | SISTEMI PER TETTI | INDUSTRIA

SIKA DAL 1910

La Sika AG è un'azienda attiva a livello globale nella chimica specializzata. Sika occupa una posizione di punta nel settore dei materiali sistematici per sigillare, incollare, isolare, rinforzare e proteggere strutture portanti nell'edilizia e nell'industria.

Prima della lavorazione e della messa in opera si deve sempre consultare la scheda vigente dei dati sulle caratteristiche del prodotto. Fanno stato le condizioni commerciali generali vigenti.



SIKA SCHWEIZ AG

Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich
+41 58 436 40 40
www.sika.ch

BUILDING TRUST

