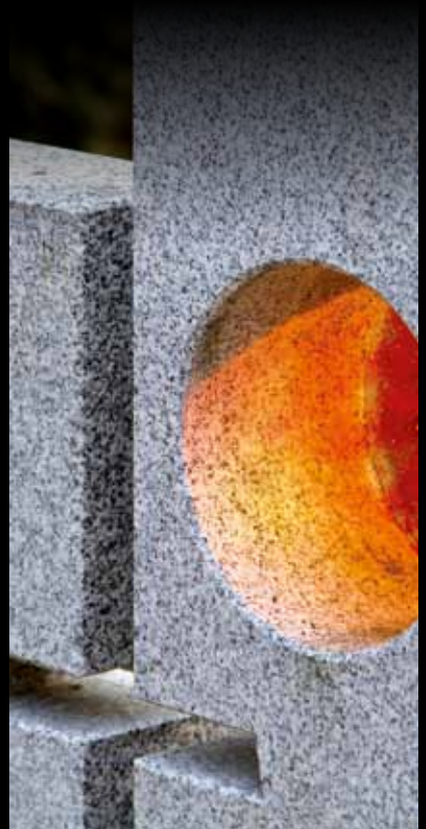


sf **stone-finish**
Produkte zur Komplettsteinpflege



Stone-Finish – Produkte zur Komplettsteinpflege

Stone-Finish Produkte werden seit 1974 von Profidienstleistern in ganz Europa angewendet.

- Stone Finish:**
- ▶ einfache Anwendung.
 - ▶ geringer Aufwand - Top Ergebnisse
 - ▶ einzigartige Rezepturen
 - ▶ vom Anwender entwickelt

Unsere Produktpalette

„Reinigung und Konservierung von mineralischen Oberflächen-Stein-Fliesen-Keramik-Beton“

- ▶ Algen- und Moosentferner
- ▶ Zementschleierentferner
- ▶ Marmorreiniger
- ▶ Granitreiniger
- ▶ Rostlöser
- ▶ Kalklöser
- ▶ Schaumreiniger
- ▶ Fleckschutzimprägnierungen
- ▶ Farbtonvertiefer
- ▶ Öl- und Fettentferner
- ▶ Schimmelentferner
- ▶ Ausblühungsreiniger
- ▶ Fassadenreiniger
- ▶ Dachreiniger u. Imprägnierungen
- ▶ Grabsteinreiniger
- ▶ Küchenarbeitsplatten Pflege und Schutz
- ▶ Verfugungshilfe
- ▶ Graffitientferner
- ▶ Graffitischutz
- ▶ Beton Betonstein Reinigung und Schutz
- ▶ Poliermittel
- ▶ Pflegeprodukte
- ▶ Dauerpflege Wischpflege
- ▶ Zusatz- u. Hilfsmittel

Einfache Produkte ! Einfach zum Erfolg! Einfache Anwendung !

„Wir liefern Konzentrate, denn das Wasser zum Verdünnen haben Sie selbst!“



Produktübersicht

Reiniger PH-Sauer (Säuren)

- Beton- und Zementschleierentferner
- Rostlöser - Rostentferner
- Kalklöser Spezial
- Entkalker 104
- Steinreiniger S
- Cleanexan
- Feinstein- Fliesenreiniger S



Reiniger PH + Alkalisch (Laugen)

- Algen und Moosentferner
- Schimmelentferner
- Pro 14 Paste
(alkalische Fett und Lacklösepaste)
- Schmutzbrecher
- Neutralisator A
- Cleanway Blau Neu



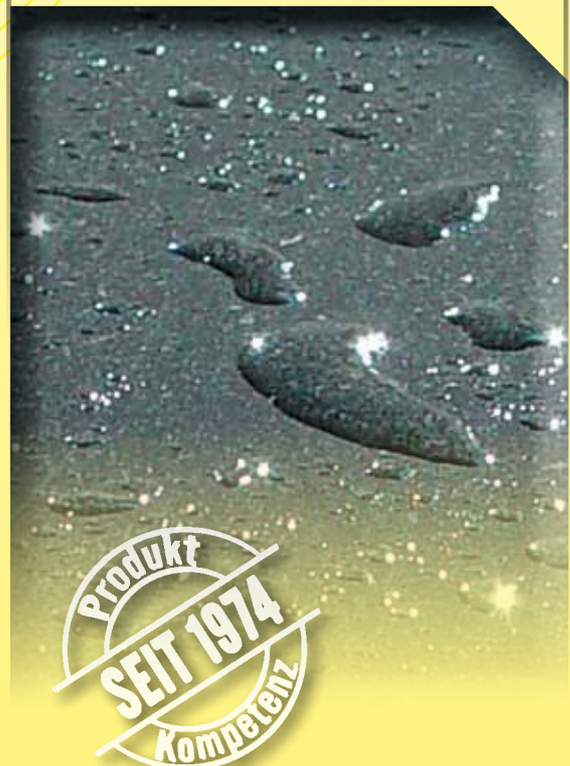
Reiniger Spezial Problemlöser

- Ölemulgator
- Öl/ Fett Ex Spray
- Bitumen und Teerlöser
- Klebex
- Epoxidharzentferner
- Silikonentferner
- Zitruschaumreiniger
- Dispersionsentferner
- Hunde/ Katzen/ Marder Stopp



Imprägnierungen - Fleckstopp-Versiegelungen

- Fleckschutzimprägnierung F18 (lösemittelhältig) transparent
- Fleckschutzimprägnierung F15 (lösemittelhältig) farbintensiv
- Schutzimprägnierung SMK 131 (wasserverdünnbare Emulsion) mineralische Flächen
- Schutzimprägnierung WRA 80 (wasserverdünnbare Emulsion) Beton
- Floorpolish (Glanzversiegelung)
- Cottoschutz (hochwertige Wachsversiegelung für Cotto)



Stein- u. Fliesenpflege Dauerpflege - Wischpflege

- Cleanway Blau Neu
- Zitruschaumreiniger
- Marmorglanz Polierpulver
- CC Magic Polierpaste für Stein und Metall

Pflege Set

- Küchen-Pflegeset
- Bad-Pflegeset Allround
- Bad-Pflegeset Schimmel
- Stein-Pflegeset
- Marmor-Pflegeset
- Niro-/Edelstahl, Kupferpflegeset

Grab-Pflegeset:

- Grabpflegeset Algen
- Grabpflegeset Radikal
- Grabpflegeset Glanz

Zusatz und Hilfsmittel

- Grundierung Verfugungshilfe
- Steinfestiger
- Sandfestiger
- Silikonguide (Glättmittel)

GRAFFITI Entfernung und Schutz

ENTFERNER

- Graffitientferner MS 14
- Graffitientferner MS 16
- Graffitientferner MS 20 magic
- Graffitientferner MS 25
- Graffitientferner MS 27
- Graffitientferner MS 41.1
- Graffiti Schattenex
- Graffiti Oxydant flüssig
- Graffitientferner MS 30 Pre

SCHUTZ

- Graffitischutz MS 601
- Antigraffiti



Detailbeschreibung

Reiniger PH-Sauer (Säuren)



Beton und Zementschleierentferner

Entfernt zuverlässig Zement- und Betonschleier, Fugenrückstand, hartnäckige Ablagerungen, löst zugleich Ausblühungen, (Kalk, Salpeter, Salze,...) wird zum sog. Absäuern von säurebeständigen Materialien verwendet (Granit, Basalt, Quarzith, Porphy, Schiefer, Fliesen,...)

Einsatzgebiet: Natur- und Kunststein, Beton, Keramik, alle säurebeständigen Untergründe
Technische Anleitung befolgen. Neutralisation (Nachreinigung) mit Neutralisator S ist notwendig!



Rostlöser - Rostentferner PH

Spezialkonzentrat zur Entfernung von Rost, Eisenabrieb, Pyritausblühungen, Schweißrückstand, Laub, Erde, Flecken von Blumen, Vögel,...

Einsatzgebiet: Natur- und Kunststein, Beton, Keramik, Betonsteine alle säurebeständigen Untergründe.
Ideal zur Grundreinigung von Betonsteinen. Technische Anleitung befolgen.
Neutralisation (Nachreinigung) mit Neutralisator S ist notwendig!



Kalklöser Spezial

Spezialkonzentrat zur Entfernung von Kalkausblühungen, Kalkrückstände, Tropfspuren, Salzausblühungen, Kalkspuren in Duschen, Entkalken von Heißwasserhochdruckgeräten,...

Einsatzgebiet: Natur- und Kunststein, Beton, Keramik, alle säurebeständigen Untergründe.
Achtung bei Armaturen, Marmor, Feinsteinfliesen welche nicht säureresistent sind!
Technische Anleitung befolgen. Neutralisation (Nachreinigung) mit Neutralisator S ist notwendig!



Entkalker 104

Reinigungskonzentrat mit einem sehr breiten Einsatzgebiet. Löst Kalkrückstände in Duschen, Wellnessanlagen, Armaturen, kann in Heißwassermaschinen (Kaffeemaschinen) eingesetzt werden, ebenso als leicht saurer Grundreiniger für säureempfindliche Untergründe.

Einsatzgebiet: Natur- und Kunststein, Beton, Fliesen, Keramik, Cotto, Fugen, Glas, Plexiglas, Armaturen
Silikonfugen, Plastik, Metalle.
Technische Anleitung befolgen. Nachreinigen mit Wasser



Steinreiniger S

Saures Natur- und Kunststeinreinigungskonzentrat. Seine geniale Mischung entfernt extreme Verkrustungen, Verschmutzungen aller Art, Ruß, Veralgungen, Ausblühungen, Rostrückstand, Verfugungsreste. Wirkt bei längerer Einwirkzeit rutschhemmend

Einsatzgebiet: Natur und Kunststein, Beton, Keramik, alle säurebeständigen Untergründe,
sehr empfehlenswert für Absäuerungs-Arbeiten
Technische Anleitung befolgen. Neutralisation (Nachreinigung) mit Neutralisator S ist notwendig!



Cleanexan

Viskoser Spezialreiniger für alle säureunempfindlichen Untergründe. Die viskose Einstellung ist ideal für die Reinigung von senkrechten Oberflächen wie Fassaden, Mauerwerke, Grabsteine, Natur- od. Kunststein, Ziegel, Granit, Klinker, Säure resistente Fliesen, Waschanlagen, Waschbeton, Putze,... durch die Viskosität ist ein unkontrolliertes Abfließen auszuschließen.

Einsatzgebiet: Natur- u. Kunststein, Beton, Keramik, alle säurebeständigen Materialien.
Die Reinigung von rauen, matten Oberflächen, welche nicht säurebeständig sind und ein angreifen der Oberfläche zu keiner wesentlichen Veränderung führt. Technische Anleitung befolgen.
Neutralisation (Nachreinigung) mit Neutralisator S ist empfehlenswert.
Bei Nachreinigung mit einem Wasserhochdruckgerät ist eine Neutralisation nicht notwendig



Feinstein-, Fliesenreiniger

Alkalisches Reinigungskonzentrat. Diese geniale Mischung von reinigungsaktiven Substanzen entfernt Verschmutzungen aller Art, Ruß, Reinigungsreste, leichte Verfugungsreste, Fette, Öl und Küchenrückstände, auch zur Reinigung von rutschsicheren Oberflächen geeignet.

Einsatzgebiet: Natursteine, Steinzeug, Keramik, Fliesen, Feinsteinfliesen, alle Untergründe,
Technische Anleitung befolgen. Neutralisation (Nachreinigung) mit Neutralisator S ist notwendig!

Reiniger PH-Alkalisch (Laugen)



Algen- und Moosentferner

Spezialkonzentrat zur Entfernung von Algen, Schimmel, Moos, Grünspan, Flechten, Sporen, ...
Einsatzgebiet: alle Natur- und Kunststeine, Beton, Fliesen, Keramik, Cotto, Klinker, Dachziegel, Fugen, Silikonfugen, Putze (mineralisch), Vollwärmeschutz, Silikat/Silikonfarben, Harzuntergrund, Holz, Plastik, Metalle, Boote, ...
 Technische Anleitung befolgen.
 Nachreinigen mit Wasser - in Innenräumen auf gute Durchlüftung achten!



Schimmelentferner

Konzentrat zur Entfernung und Abtöten von Schimmel und Pilze in Duschen, Feuchträumen, Sauna, Dampfbad, Kellerräumen, Silikonfugen, Fugen, Dichtungen (Fenster),
Einsatzgebiet: alle Natur- und Kunststeinflächen, Beton, Fliesen, Keramik, Cotto, Fugen, Silikonfugen, Putze (mineralisch), Vollwärmeschutz, Silikat/Silikonfarben, Harzuntergrund, Holz, Plastik, Metalle, ...
 Technische Anleitung befolgen.
 Nachreinigen mit Wasser - in Innenräumen auf gute Durchlüftung achten!



Pro 14 Paste (alkalische Fett und Lacklösepaste)

Hochalkalische Reinigungs- und Abbeizpaste. Löst extreme Beschichtungen, Lacke, Fette, Wachse, Ölverschmutzungen, Dispersionen, Silikonverfärbungen, ...
Einsatzgebiet: Natur und Kunststein, Beton, Keramik, alle alkalibeständigen Untergründe
 Technische Anleitung befolgen. Nachreinigung mit viel Wasser, oder bei säurebeständigen Untergründen leicht sauer mit Entkalker 104 nachreinigen.



Schmutzbrecher

Alkalischer Reiniger zur Grundreinigung von Natur- und Kunststein, Marmor, Fliesen, Keramik, im privaten Haushalt, Küchenböden, Industrieflächen, Werkstätten. Seine hohe Alkalität löst ebenfalls leichtere Beschichtungen, Reinigungsrückstände, Fette, Öle, Versiegelungen.
 Technische Anleitung befolgen. Nachreinigen mit Wasser wird empfohlen.



Neutralisator 5

Alkalische Zusammensetzung zur Neutralisierung von sauer gereinigten Untergründen
 Produkt wirkt entfettend, beschleunigt den Trocknungsvorgang, reguliert den PH-Wert des gereinigten Untergrundes. Neutralisator für saure Reiniger.
 Technische Anleitung befolgen.
 Nachreinigen mit Wasser.



Cleanway Blau Neu - der Allrounder

Reinigungskonzentrat (Wischpflege) zur täglichen Anwendung. Reinigt und konserviert in einem Arbeitsgang. Oberfläche erhält schmutz- und wasserabweisenden Effekt. Unterstützt Imprägnierte Flächen in der Erhaltung der Resistenz. Kein Aufbaueffekt. Keine Beeinträchtigung der Rutschsicherheit, Höchstkonzentrat Verdünnung bis 1: 200, wirkt desinfizierend. Cleanway Blau Neu entspricht dem Lebensmittel- und Futtermittelgesetz bei Anwendung laut technischem Merkblatt und unter Beachtung der im Sicherheitsdatenblatt aufgeführten Gefahrenhinweise, ist das Produkt unbedenklich einsetzbar. Cleanway Blau Neu ist ein schnell trennendes Reinigungsmittel und durch Prüfung nach ÖNORM B 5105 als Abscheider freundlich einzustufen. Das genannte Produkt entspricht bezüglich der Zusammensetzung der Detergentien-Verordnung und dem Wasch- und Reinigungsmittelgesetz über biologische Abbaubarkeit von Inhaltsstoffen. Das bedeutet, bei sachgerechtem Einsatz des Produktes, ist eine anforderungsgerechte Abwasserqualität zu erwarten. Das Produkt ist frei von AOX (absorbierbare organische Halogenverbindungen), frei von EDTA u. NTA.
Einsatzgebiet: Poliert, matt, rau oder glatt, alle Natur und Kunststeine, Fliesen, Keramik, Terrazzo, Beton, mono. Böden, Sichtbeton, Metalle, Niro, Edelstahl, Messing, PVC-Epoxy Böden, Holz, Linoleum, Glas, Teppichreinigung, Maschinenpflege, Autopflege, uvm. - Einer für alles!
 Sehr einfache Anwendung. Technische Anleitung befolgen.

Detailbeschreibung

Reiniger Spezial / Problemlöser



Ölemulgator

Ein lösemittelhaltiges Konzentrat zur großflächigen effektiven Öl-,Hydrauliköl-, Fettentfernung, Produkt wird Pur auf die verschmutzte Stelle gegeben nach kurzer Einwirkzeit mit Wasser entfernen. Ideal ist Warmwasser, wenn möglich druckunterstützt. Produkt entfernt hartnäckige alte Ölrückstände.

Einsatzgebiet: alle min. Baustoffe, Naturstein, Pflaster, Feinstein, Beton, Betonstein, Waschbeton, Fliesen, Terrazzo.

Technische Anleitung befolgen. Nachreinigung mit Cleanway Blau Neu wird empfohlen!



Öl-, Fett-Ex-Spray

Entfernt mühelos und schnell hartnäckige Flecken u. Verschmutzungen durch Schmier- und Motorenöl, Getriebeöl, Heizöl, Diesel, Kürbiskernöl, Olivenöl, Fette, Wachse, usw. Dringt in das Material ein, löst die Verschmutzung selbsttätig, bildet eine weiße Kruste, saugt die Verschmutzung auf, welche mühelos entfernt werden kann.

Einsatzgebiet: Natur- und Kunststein, Verbundsteine, Beton, mono. Platten, Terrazzo, Fliesen, Estrich, Klinker, Terrakotta, Pflastersteine, Keramik, Industrieböden, usw. Technische Anleitung befolgen. Nachreinigen mit Cleanway Blau Neu oder klarem Wasser.



Bitumen und Teerlöser (Lösokon)

Spezialprodukt zur Entfernung von Teer und Bitumen verschmutzten Oberflächen. Produkt pur auf die verschmutzte Fläche aufbringen, Einwirkzeit beachten mit Wasser entfernen. Großflächig mit Heißwasserhochdruck nachreinigen. Biologisch abbaubar!

Einsatzgebiet: Natur und Kunststein, Beton, Betonsteine, Betonverbundsteine, Fliesen, Keramik, Cotto, Fugen, Silikonfugen, Putze (mineralisch), Pflastersteine, Steinmauern, Metalle, Waschhallen, Baumaschinen, KFZ,...

Technische Anleitung befolgen. Nachreinigung mit Cleanway Blau Neu wird empfohlen!



Klebex

Konzentrat zur Entfernung von Kleberesten, Stickerentfernung, Verpackungsrückstände, unerwünschte Plakatierung. Klebex eignet sich ebenfalls zur Entfernung von alten Versiegelungen oder Beschichtungen. **Einsatzgebiet:** Natur und Kunststein, Beton, Fliesen, Keramik, Cotto, Fugen, Putze (mineralisch), Pflastersteine, Steinmauern, Metalle, alle lösemittelbeständigen Untergründe. Technische Anleitung befolgen. Nachreinigung mit Cleanway Blau Neu wird empfohlen!



Kaugummiex

Spezialprodukt zum effektiven lösen und entfernen von Kaugummiresten

Einsatzgebiet: Natur-und Kunststein, Fliesen, Feinstein, Keramik, Beton, Betonstein, Marmor, Granit, Kalkstein, Sandstein, PVC, Glas, Plexiglas, Niro, Edelstahl, Kupfer,...



Epoxid-, Versiegelungs-, Beschichtungs-, Harzentferner

Lösemittelhaltiges Spezialprodukt zur Entfernung von Epoxid Verfugungsresten, Verfugungsschleier Epoximörtelreste, Kunstharzversiegelungen, Kunstharzimpregnate, Harzimpregnierungen, Primer, Grundimpregnierungen, innen und außenbereich. Produkt pur auf die verschmutzte Stelle geben, Einwirkzeit ca. 10-20 Min. mit Wasser und mechanischer Unterstützung (Bürste, Schrubber, Reinigungsmaschine,...) entfernen. Schmutzwasser entsorgen.

Einsatzgebiet: Natur-und Kunststein, Fliesen, Feinstein, Keramik, Terrazzo, Betonstein, Marmor, Granit, Glas, Niro, Edelstahl,....



Silikonentferner

Lösemittelhaltiges Spezialprodukt zur Entfernung von ausgehärtetem Silikonrückständen bis zu 4mm Produkt pur auf die verschmutzte Stelle geben, Einwirkzeit ca. 10-20 Min. mit Wasser und mechanischer Unterstützung (Bürste, Schrubber, Schwamm,...) entfernen. Untergrundeignung testen! Schmutzwasser entsorgen.

Einsatzgebiet: Natur-und Kunststein, Fliesen, Feinstein, Keramik, Terrazzo, Betonstein, Marmor, Granit, Glas, Niro, Edelstahl,....



Entschäumer

Neutraler Reinigungsmittelzusatz zum Beimengen in Wassersauger oder in Reinigungsmaschinen/ Automaten. Produkt pur in Flüssigkeitsbehälter beimengen verhindert dort jede Schaumbildung.



Urinsteinlöser

Saures Reinigungsprodukt zur Entfernung von Urinstein in Toiletten, Boden- bzw. Wandbereichen.

Einsatzgebiet: Natur- und Kunststein, Keramik, alle säurebeständigen Untergründe, Technische Anleitung befolgen.

Neutralisation (Nachreinigung) mit Cleanway Blau Neu wird empfohlen!



Zitrus-schaumreiniger

Schaumreiniger - Reinigt sofort und problemlos ohne Wasser. Nach der Trocknung, schmutz und wasserabweisend. Wird zur Sofortfleckentfernung eingesetzt. Perfekter Einsatz auf allen Untergründen und Materialien. Für Haushalt, Gastronomie, Industrie, KFZ, Boote, Handwerk, Büro.

Einsatzgebiet: Natur-und Kunststein, Küchenarbeitsplatten, Fliesen, Feinstein, Keramik, Beton, Betonstein, Marmor, Granit, Kalkstein, Sandstein, PVC, Linoleum, Parkett, Holz, Teppich, Kunstleder, Leder, Glas, Plexiglas, Niro, Edelstahl, Kupfer, Furniertes Holz,...



Dispersionsentferner

Lösemittelhaltiges Produkt zur Entfernung von Silikonverschmutzungen auf allen min. Untergründen. Produkt pur auf die verschmutzte Stelle geben mittels Wasser entfernen.

Einsatzgebiet: Natur-und Kunststein, Terrazzo, Fliesen, Feinstein, Keramik, Beton, Betonstein, Marmor, Granit, Kalkstein, Sandstein, Glas, Niro, Edelstahl, Kupfer,...



Hunde-/Katzen-/Marder-Stopp

Konzentrat zum fernhalten unerwünschter Uringäste.

Der prägnante Duft dieses Produkts ist für den menschlichen Geruchssinn nicht erkennbar.

Die Anwendung erfolgt jeden 2. Tag ca. 2-4 Wochen. Der Geruchssinn der Tiere nimmt

den Duft wahr und hindert diese ihre Spuren zu hinterlassen.

Produkt pur anwenden.



Desoclean - Desinfektion

Hochwertiges Desinfektionskonzentrat.

Perfekter Einsatz auf allen Untergründen und Materialien.

Für Molkereien, Schlachthöfe, Metzgereien, Großküchen, Schwimmbäder, Wellnessanlagen, Ordinationen, Haushalt, Gastronomie, Industrie, KFZ, Boote, Handwerk, Büro,..

Einsatzgebiet: Natur-und Kunststein, Küchenarbeitsplatten, Fliesen, Feinstein, Keramik, Beton, Betonstein, Marmor, Granit, Kalkstein, Sandstein, PVC, Linoleum, Parkett, Holz, Teppich, Kunstleder, Leder, Glas, Plexiglas, Niro, Edelstahl, Kupfer, Furniertes Holz,...

Detailbeschreibung

Imprägnierungen-Fleckstop-Versiegelungen



Fleckschutzimprägnierung F15 (lösemittelhältig)

Farbtonvertiefende, matte Tiefenimprägnierung auf Silan Siloxanbasis, (lösemittelhältig) lebensmittelecht nach Trocknung, rutschsicher, keine Veränderung des Materials in Farbe, Struktur und Optik, keine Beeinträchtigung der Dampfdiffusion (Atmungsaktiv), UV-beständig, frost- und tausalzbeständig, keine Aufbauschicht, kein Glanz, fett-öl-schmutzabweisend, Algizid Fungizid-Einstellung, extremer Langzeitschutz.

Einsatzgebiet: auf jedem Natur- und Kunststein, Marmor, Granit, Beton, Schiefer, Terrazzo, Cotto, Fliesen, Keramik, Feinstein, Sandstein, Kalkstein, Klinker, Ziegel, Basalte, Quarzith, Vergußmassen, Sichtbeton, Holzbeton mineralische Putze oder Anstriche, innen und außen anwendbar, poliert-matt, rau oder glatt. Sehr einfache Anwendung Technische Anleitung befolgen.



Fleckschutzimprägnierung F18 (lösemittelhältig) nicht sichtbare Tiefenimprägnierung

Transparente, matte Tiefenimprägnierung auf Silan Siloxanbasis, (lösemittelhältig) lebensmittelecht nach Trocknung, rutschsicher, keine Veränderung des Materials in Farbe, Struktur und Optik, keine Beeinträchtigung der Dampfdiffusion (Atmungsaktiv), UV-beständig, frost- und tausalzbeständig, keine Aufbauschicht, kein Glanz, fett-öl-schmutzabweisend, Algizid- Fungizid-Einstellung, extremer Langzeitschutz.

Einsatzgebiet: auf jedem Natur- und Kunststein, Marmor, Granit, Beton, Schiefer, Terrazzo, Cotto, Fliesen, Keramik, Feinstein, Sandstein, Kalkstein, Klinker, Ziegel, Basalte, Quarzith, Vergußmassen, Sichtbeton, Holzbeton, mineralische Putze oder Anstriche, innen und außen anwendbar, poliert-matt, rau oder glatt. Sehr einfache Anwendung. Technische Anleitung befolgen!



Schutzimprägnierung SMK 131 (wasserverdünnbare Emulsion) Massenhdrophobierungsmittel

Wasserverdünnbares lösemittelfreies Imprägnierkonzentrat auf SilanSiloxanbasis, (Verdünnung mit Wasser 1:9-1:14) lebensmittelecht nach Trocknung, rutschsicher, keine Veränderung des Materials in Farbe und Struktur, keine Beeinträchtigung der Dampfdiffusion (Atmungsaktiv), UV-beständig, frost- und tausalzbeständig, keine Aufbauschicht, kein Glanz, fett-öl-schmutzabweisend, Algizid-, Fungizid-Einstellung, extremer Langzeitschutz. Perfekt zur Massenhdrophobierung (Großflächenimprägnierung)

Einsatzgebiet: auf jedem Natur- und Kunststein, Marmor, Granit, Beton, Schiefer, Terrazzo, Cotto, Fliesen, Keramik, Feinstein, Sandstein, Kalkstein, Klinker, Ziegel, Basalte, Quarzith, Vergußmassen, Sichtbeton, Holzbeton, Faserzement, Betonfertigteile, mineralische Putze oder Anstriche, Dächer, Gartenmauern, Fassaden, innen und außen anwendbar, poliert, matt, rau oder glatt. Sehr einfache Anwendung. Technische Anleitung befolgen!



Schutzimprägnierung WRA 80 (wasserverdünnbare Emulsion) Spezialprodukt für Beton

Wasserverdünnbares lösemittelfreies Imprägnierkonzentrat auf Silan-Siloxanbasis, (Verdünnung mit Wasser 1:9-1:14) Lebensmittelecht nach Trocknung, rutschsicher, keine Veränderung des Materials in Farbe und Struktur, keine Beeinträchtigung der Dampfdiffusion (Atmungsaktiv), UV-beständig, frost- und tausalzbeständig, keine Aufbauschicht, kein Glanz, Fett-Öl-Schmutzabweisend, Algizid-, Fungizid-Einstellung, extremer Langzeitschutz. Prüfzertifizierungen: ÖNORM B 3303 Frostklasse XF 4 (Frost und Tausalzbeständigkeit)

ÖNORM EN 1504-2: 2005 u. ÖVBB-Richtlinien (Eignung für tragenden Baustoffe

„Erhaltung und Instandsetzung von Bauten aus Beton und Stahlbeton“

Einsatzgebiet: auf jedem Natur- und Kunststein, Marmor, Granit, Beton, Schiefer, Terrazzo, Cotto, Fliesen, Keramik, Feinstein, Sandstein, Kalkstein, Klinker, Ziegel, Basalte, Quarzith, Vergußmassen, Sichtbeton, Holzbeton, Faserzement, Betonfertigteile, mineralische Putze oder Anstriche, Dächer, Gartenmauern, Fassaden, innen und außen anwendbar, poliert, matt, rau oder glatt, überstreichbar,.....

Produkt kann nach ca. 12 Std. nach dem Entformen auf frischem Beton aufgetragen werden! Sehr einfache Anwendung. Technische Anleitung befolgen!



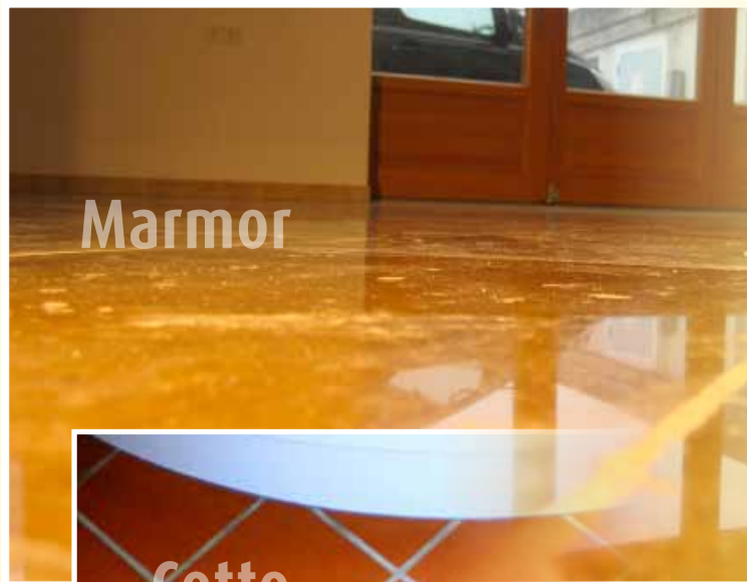
Cottoschutz (hochwertige Wachsversiegelung für Cotto)

Ist ein anwendungsfertiges Produkt zum Versiegeln von Cotto-, Ziegel-, Klinker-, Backsteinböden. Das ausgehärtete Produkt verschafft eine flexible dauerelastisch Versiegelung, welche das Material glänzend erstrahlen lässt. Die Pflegerleichterung und somit der Zeitaufwand bei der Reinigung werden erheblich reduziert.



Floorpolish (Glanzversiegelung)

Floorpolish ist eine konzentrierte Mischung aus hochwertigen Wachs und Polymerverbindung zur Versiegelung von **rauen** Granit-, Marmor-, Sandstein-Betonsteinoberflächen, Versiegelung von Terrazzo, Estrich, Vergußböden, Industrieböden, Linoleum, Kork, Parkett, PVC Böden, ... Seine aushärtende Endbeschaffenheit erleichtert das Reinigen bzw. die tägl. Pflege. Verdünnung 1:10 ist möglich. Technische Anleitung befolgen!



Detailbeschreibung

Stein-u. Fliesenpflege, Dauerpflege, Wischpflege



Cleanway Blau Neu

Reinigungskonzentrat (Wischpflege) zur täglichen Anwendung. Reinigt und konserviert in einem Arbeitsgang. Oberfläche erhält schmutz- und wasserabweisenden Effekt. Unterstützt imprägnierte Flächen in der Erhaltung der Resistenz. Kein Aufbau effekt, Keine Beeinträchtigung der Rutschsicherheit, Höchstkonzentrat Verdünnung bis 1: 200, wirkt desinfizierend. Cleanway Blau Neu entspricht dem Lebensmittel- und Futtermittelgesetz bei Anwendung laut technischem Merkblatt und unter Beachtung der im Sicherheitsdatenblatt aufgeführten Gefahrenhinweise, ist das Produkt unbedenklich einsetzbar

Cleanway Blau Neu ist ein schnell trennendes Reinigungsmittel und durch Prüfung nach ÖNORM B 5105 als Abscheider freundlich einzustufen. Das genannte Produkt entspricht bezüglich der Zusammensetzung der Detergentien-Verordnung und dem Wasch- und Reinigungsmittelgesetz über biologische Abbaubarkeit von Inhaltsstoffen. Das bedeutet, bei sachgerechtem Einsatz des Produktes, ist eine anforderungsgerechte Abwasserqualität zu erwarten.

Das Produkt ist frei von AOX (adsorbierbare organische Halogenverbindungen), frei von EDTA und NTA

Einsatzgebiet: Poliert, matt, rau oder glatt, alle Natur und Kunststeine, Fliesen, Keramik, Terrazzo, Beton, mono. Böden, Sichtbeton, Metalle, Niro, Edelstahl, Messing, Pvc- Epoxy Böden, Holz, Linoleum, Glas, Teppichreinigung, Maschinenpflege, Autopflege, uvm.

Einer für alles! Sehr einfache Anwendung. Technische Anleitung befolgen!



Zitrus-schaumreiniger

Schaumreiniger - Reinigt sofort und problemlos ohne Wasser. Nach der Trocknung schmutz- und wasserabweisend. Wird zur Sofortfleckentfernung eingesetzt. Perfekter Einsatz auf allen Untergründen und Materialien. Für Haushalt, Gastronomie, Industrie, KFZ, Boote, Handwerk, Büro.

Einsatzgebiet: Natur- und Kunststein, Küchenarbeitsplatten, Fliesen, Feinstein, Keramik, Beton, Betonstein, Marmor, Granit, Kalkstein, Sandstein, PVC, Linoleum, Parkett, Holz, Teppich, Kunstleder, Leder, Glas, Plexiglas, Niro, Edelstahl, Kupfer, Furniertes Holz,...



Marmorglanz Polierpulver

Hochqualitatives Polierpulver zur Erzielung einer hochglänzenden Natursteinfläche.

Seine geniale Mischung ermöglicht ein einfaches auspolieren von verätzten Stellen (Urinflecken, Erbrochenes, Rotwein, Essig, Wasserflecken, Gehege,...) auf Boden- u. Wandflächen, Waschtischen, Abdeckungen, Fensterbänke, Grabsteine, ,....

Einsatzgebiet: alle Marmorflächen, Kalkstein, Solnhofener, Fliesen, Feinstein, Terrazzo, Gußbeton, ...
Technische Anleitung befolgen!



CC Magic Polierpaste für Stein und Metall

Hochqualitative Polierpaste zur Erzielung einer glänzenden Oberfläche. Die geniale Mischung ermöglicht ein einfaches auspolieren von verätzten, matten Stellen (Urinflecken, Erbrochenes, Rotwein, Essig, Wasserflecken) auf Boden-u. Wandflächen, Waschtischen, Abdeckungen, Fensterbänke, Grabsteine.

Metalleinsatz: Macht matte, abgegriffene Oberflächen wieder frisch, poliert Metalle, Produkt enthält Kreideanteile und hochwertige Wachse. Oberfläche wird wasser- und schmutzabweisend. Vorsicht Flächen werden rutschig!!!

Einsatzgebiet: alle Marmorflächen, Kalkstein, Solnhofener, Fliesen, Feinstein, Terrazzo, alle metallischen Oberflächen, lackierte Flächen.
Sehr einfache Anwendung! Technische Anleitung befolgen!

Zusatz- und Hilfsmittel



Grundierung Verfugungshilfe

Wasserverdünnbares lösemittelfreies Konzentrat auf SilanSiloxanbasis, (Verdünnung mit Wasser 1:15 -1:20) Zum Vorimprägnieren von stark saugenden Untergründen, verhindert das festsetzen von Verfugungsresten bzw. ein zusätzlicher Grundschutz. Produkt kann auf den frisch verlegten begehbaren Boden aufgetragen werden. Keine Beeinträchtigung der Flankenverbindung. Lebensmittelecht nach Trocknung, rutschsicher, keine Veränderung des Materials in Farbe und Struktur, keine Beeinträchtigung der Dampfdiffusion (Atmungsaktiv), UV-beständig.

Perfekt zur Massenhydrophobierung (Großflächenimprägnierung)

Einsatzgebiet: auf jedem Natur- und Kunststein, Marmor, Granit, Beton, Schiefer, Terrazzo, Cotto, Fliesen, Keramik, Feinstein, Sandstein, Kalkstein, Klinker, Ziegel, Basalte, Quarzith, Gartenmauern, Fassaden, innen und außen Anwendbar, poliert, matt, rauh oder glatt, Sehr einfache Anwendung. Technische Anleitung befolgen!



Steinfestiger

Spezialprodukt zur Verfestigung labiler, poröser Untergründe.

Anwendungsfertiges Produkt zur Konsolidierung von Baustoffen, wie Ziegel, Sandsteine, Putze, Klinker, Fugenverfestigung, Putzverfestigung, Betonverfestigung,...



Silikonguide - Glättmittel

Topprodukt zur Erzielung einer perfekten silikonierten Oberfläche. Glättet perfekt. Hinterlässt keine Flecken auf Steinen und Fliesen.

Untergrund: Alle

Technische Anleitung befolgen!



Sandfestiger

Zur Verfestigung ein- und mehrkörniger, trockener Sande als Pflaster- od. Plattenverfugung. Sandfestiger kann als 1-komponentiges Bindemittel zur Verfestigung von Sande unterschiedlicher Körnung eingesetzt werden. Die Sandstruktur und der natürliche Hohlraumgehalt des Sandes bleibt auch bei dichtester Lagerung fast vollkommen erhalten. Hierdurch ist eine gute Wasserdurchlässigkeit der ausgehärteten Sandmischungen gegeben.

Die Sandfestiger Mischungen werden in der Regel in Mischaggregaten (z. B. Zwangsmischern) hergestellt und müssen unverzüglich weiterverarbeitet werden. Sandfestiger kann ebenfalls mittels Gießkanne auf die eingekehrte, gesandete Fläche gegeben werden.

Imprägnieren der mineralischen Untergründe ist empfehlenswert.

Technische Anleitung befolgen!

Pflegesets



Küchen-Pflegeset

0,25l Cleanway Blau Neu
0,25l Fleckschutzimprägnierung F18

Bad - Pflegeset Allround

0,25l Cleanway Blau Neu
0,25l Fleckschutzimprägnierung F18
0,25l Entkalker 104

Bad - Pflegeset Schimmel

0,25l Cleanway Blau Neu
0,25l Fleckschutzimprägnierung F18
0,25l Schimmelentferner

Stein - Pflegeset

0,25l Cleanway Blau Neu
0,25l Fleckschutzimprägnierung F18
0,25l Steinreiniger S

Marmor - Pflegeset

0,25l Cleanway Blau Neu
0,25l Fleckschutzimprägnierung F18
0,25l CC Magic Polierpaste für Stein und Metall

Metall-, Edelstahl-, Kupfer-Pflegeset

0,25l Cleanway Blau Neu
0,25l Polierpaste
0,25l Metallschutz

Grabpflegeset Algen

0,25l Algen und Moosentferner
0,25l Fleckschutzimprägnierung F18

Grabpflegeset Radikal

0,25l Cleanway Blau Neu
0,25l Fleckschutzimprägnierung F18
0,25l Steinreiniger S

Grabpflegeset Glanz

0,25l Cleanway Blau Neu
0,25l Fleckschutzimprägnierung F18
0,25l CC Magic Polierpaste für Stein und Metall

Produkte zur Komplettsteinpflege



Detailbeschreibung GRAFFITI - Entfernung und Schutz

Entfernung



Graffitientferner MS 14

Flüssiger Graffitientferner. Entfernt wasserfeste Stifte, Farbentferner, kann auf lackierten Untergründen eingesetzt werden. Biologisch abbaubar. Eignungstest empfehlenswert! Technische Anleitung befolgen!



Graffitientferner MS 16

Flüssiger Graffitientferner. Entfernt wasserfeste Stifte, Farbentferner, kann auf lackierten Untergründen Plexiglas, eingesetzt werden. Reinigt Graffiti von Kunststoffverkleidungen. Kann auch zur Entfernung von Graffiti auf Verkehrszeichen eingesetzt werden. Keine Beschädigung der fluoreszierenden Wirkung. Achtung sehr intensive kurze Reaktionszeit. Biologisch abbaubar. Eignungstest empfehlenswert! Technische Anleitung befolgen!



Graffitientferner MS 20 Magic

Flüssiger, temperaturunabhängiger Graffitientferner, eignet sich ideal zum Entfernen von allen Mineralischen Baustoffen wie Granite, Marmor, Sandsteine, Klinker, Travertin, Muschelkalk, Schiefer, Beton,... Eignung auf allen lösemittelbeständigen Untergründe. Eignungstest empfehlenswert! Technische Anleitung befolgen!



Graffitientferner MS 25

Viskos eingestellter Graffitientferner, biologisch abbaubar, für alle lösemittelbeständigen Untergründe. Die viskose Einstellung verschafft eine sehr gute Haftung auf senkrechten Oberflächen, insbesondere ist dies bei längerer Einwirkzeit von Vorteil. Vorsicht bei PVC, Acryloberflächen sowie lackierten Flächen. Eignungstest empfehlenswert! Technische Anleitung befolgen!



Graffitientferner MS 27

Pastöser Graffitientferner, Umgebungstemperatur unabhängig. Entfernt bei Temperaturen unter 0° Graffiti- und Wandschmierereien. Seine pastöse Einstellung eignet sich ideal zur Entfernung von belasteten stark saugenden Flächen. Eignung auf mineralischen Flächen wie Putze, Natur- und Kunststein, Fliesen, Sandstein, etc. Vorsicht auf Verträglichkeit bei PVC, Acrylflächen testen. Eignungstest empfehlenswert! Technische Anleitung befolgen!



Graffitientferner MS 30 PRE

Hochalkalisches Produkt zur Vorbereitung zur Graffitientfernung auf Sandstein offenerporiger Flächen sowie Vollwärmeschutzsysteme. Um eine bessere Wirkung bei der Graffitientfernung zu erzielen wird dieses Produkt als Vorbehandlungsprodukt auf die belastete Fläche aufgetragen, nach Wegziehen des Produkts kann die normale Entfernung fortgesetzt werden. **Einsatzgebiete:** Granite, Marmor, Sandsteine, Klinker, Travertin, Muschelkalk, Schiefer, Beton,... Eignung auf allen lösemittelbeständigen Untergründe. Eignungstest empfehlenswert! Technische Anleitung befolgen!



Graffitientferner MS 41.1

Flüssiger Entferner für Graffitiverschmutzung auf lackierten, fluoreszierten, beklebten u. uv-beständigen Flächen. Eignungstest empfehlenswert! Technische Anleitung befolgen!



Graffiti Schattenex

Pastöser Graffiti-entferner zur Entfernung von extremen Verschmutzungen auf stark saugenden Flächen.
Bei extremen Verschmutzungen kann die Einwirkzeit einige Stunden betragen.
Wichtig: PH- Wert Messung erforderlich eventuell sauer neutralisieren.
Eignungstest empfehlenswert ! Technische Anleitung befolgen!



Graffiti Oxydant flüssig

Produkt entfernt selbsttätig eventuelle Farbpartikel. Vorsicht greift Lacke und Kunststoffe in konzentrierter Form an.
Eignungstest empfehlenswert !
Technische Anleitung befolgen!

Schutz



Antigraffiti

Opferschichtsystem gegen Wandschmierereien für nichtsaugende Untergründe, anwendungsfertig, diffusionsoffen
Einsatzgebiet: auf jedem Natur- und Kunststein, Marmor, Granit, Fliesen, Keramik, Beton, Basalte, Quarzith, Sichtbeton, mineralische Putze oder Anstriche, innen und außen Anwendbar, poliert-glatt. Vollwärmeschutz, Kunstharzputze, Anstriche, Pulverbeschichtete Fassaden, Alle nichtsaugende Untergründe. Eignungstest empfehlenswert!
Sehr einfache Anwendung Technische Anleitung befolgen!

Was tun bei Wiederverschmutzung auf geschützten Flächen:

Verschmutzung mittels Heißwasser bzw. Bürste oder Hochdruckreiniger (empf. Heißwasser) entfernen.
Die Verschmutzung wird mit der Opferschicht entfernt.
Nach Austrocknung muss die Fläche wieder geschützt werden.



Graffitienschutz MS 601

Opferschichtsystem gegen Wandschmierereien für saugende mineralische Untergründe, anwendungsfertig, diffusionsoffen

Einsatzgebiet: auf jedem Natur- und Kunststein, Marmor, Granit, Beton, Schiefer, Terrazzo, Cotto, Sandstein, Kalkstein, Klinker, Ziegel, Basalte, Quarzith, Sichtbeton, Holzbeton mineralische Putze oder Anstriche, innen und außen Anwendbar, poliert-matt, rau oder glatt.
Alle saugende Untergründe.
Eignungstest empfehlenswert!
Sehr einfache Anwendung. Technische Anleitung befolgen!

Anwendungsbeispiele



sf stone-finish
Produkte zur Komplettsteinpflege



Küchenarbeitsplatten

Fettflecken: Entfernen mittels Öl-Fett-Ex, Spray pur, Anwendung pur
Reinigung: Cleanway Blau Neu - bei normaler Fettverschmutzung, Cleanway Blau-pur
Anwendung: 1:1-1:10
Schützen: Fleckschutz F18, Anwendung pur

Armaturen und Beckenpflege: CC Magic Polierpaste



Granit -Porphyr- Sandstein im Außenbereich

Reinigung veralgter Flächen: Algen und Moosentferner, Anwendung pur oder 1:1-1:5
Schützen: Fleckschutz F18 oder Fleckschutz F15, Anwendung pur
Stark verschmutzte Flächen: Reinigung mit Steinreiniger S, Anwendung 1:1-1:10
Nachreinigen mit Neutralisator S, Anwendung 1:1-1:5
Schützen: Fleckschutz F18 oder Fleckschutz F15, Anwendung pur



Kalkstein im Außenbereich

Reinigung veralgter Flächen: Algen und Moosentferner, Anwendung pur oder 1:1-1:5
Schützen: Fleckschutz F18 oder Fleckschutz F15, Anwendung pur
Normale Verschmutzung: Cleanway Blau Neu, Anwendung 1:1-1:10
Schützen: Fleckschutz F18 oder Fleckschutz F15, Anwendung pur



Klinker Außen

Reinigung veralgter Flächen:

Algen und Moosentferner, Anwendung pur oder 1:1-1:5

Schützen: Fleckschutz F18 oder Fleckschutz F15, Anwendung pur - SMK 131

Stark Verschmutzte Flächen:

Reinigung mit Cleanexan, Anwendung pur,

Nachreinigen mit Neutralisator S, Anwendung 1:1-1:5

Schützen: Fleckschutz F18 oder Fleckschutz F15, Anwendung pur



Betonflächen

Reinigung veralgter Flächen: Algen und Moosentferner, Anwendung pur oder 1:1-1:5

Schützen: Fleckschutz F18 (pur) oder WRA 80 (1:9)

Stark verschmutzte Flächen: Reinigung mit Steinreiniger S, Anwendung 1:10-1:20, Nachreinigen mit Neutralisator S, Anwendung 1:5-1:10

Schützen: Fleckschutz F18 (pur) oder WRA 80 (1:9)



Terrazzo

Reinigung: Cleanway Blau Neu, Anwendung 1:1-1:10

Schützen: Fleckschutz F18 (pur) oder Floorpolish 1:3

Reinigung veralgter Flächen Außen: Algen und Moosentferner

Schützen: Fleckschutz F18 (pur)

Polieren von Terrazzoflächen: mit Marmorglanz Polierpulver (Maschinell unterstützt)

Schützen: Fleckschutz F18 (pur)



Hochglanz Fliesen Feinstein

Reinigung: Cleanway Blau Neu, Anwendung 1:10-1:50

Schützen: Fleckschutz F18 Anwendung pur



Marmor innen Bereiche:

Reinigung: Cleanway Blau Neu Anwendung 1:1-1:10

Schützen: Fleckschutz F18 (pur) oder Floorpolish 1:3

Polieren von Marmorflächen: mit Marmorglanz Polierpulver (Maschinell unterstützt)

Schützen: Fleckschutz F18 (pur)

Anwendungsbeispiele



Waschtische, Fliesen, Duschwände, Armaturen, Glaswände, Becken

Kalkablagerungen: Reinigung mit Entkalker 104, Anwendung pur od. 1:1-1:10, Produkt greift Armaturen Glas Keramik oder Duschwannen nicht an.
Dauerreinigung: Cleanway Blau Neu, Anwendung 1:1-1:10, **Schützen:** Fleckschutz F18 (pur), **Armaturen und Beckenpflege:** CC Magic Polierpaste



Marmorwaschtisch vorher/nachher

Verätzte Flecken durch Reinigungsprodukte
Parfüm oder Cremes, mittels Marmorglanz
Polierpulver (pur) entfernen

Kalkablagerungen: Reinigung mit
Entkalker 104, Anwendung 1:10
Produkt greift Armaturen, Glas, Keramik
oder Duschwannen nicht an.
Vorversuch tätigen

Dauer Reinigung: Cleanway Blau Neu,
Anwendung 1:1-1:10

Schützen: Fleckschutz F18 (pur)

Armaturen und Beckenpflege:
CC Magic Polierpaste



Quarzhoh innen

Stark verschmutzte Flächen:

Reinigung mit Steinreiniger S
Anwendung 1:10-1:20, Nachreinigen mit
Neutralisator S, Anwendung 1:5-1:10

Schützen: Fleckschutz F18
oder Fleckschutz F15 (pur)



Fliesenreinigung vorher/nachher

Stark verschmutzte Flächen: Reinigung
mit Steinreiniger S, Anwendung 1:1-1:10
Nachreinigen mit Neutralisator S,
Anwendung 1:1-1:5

Schützen: Fleckschutz F18 oder
Fleckschutz F15, Anwendung (pur)
Tägl. Reinigung mit Cleanway Blau Neu



Kopfsteinpflaster vorher/nachher

Reinigung veralgter Flächen: Algen und Moosentferner, Anwendung pur oder 1:1-1:5, **Schützen:** Fleckschutz F18 (pur) oder WRA 80 (1:9)

Stark verschmutzte Flächen: Reinigung mit Steinreiniger S, Anwendung 1:10-1:20

Nachreinigen mit Neutralisator S, Anwendung 1:5-1:10

Schützen: Fleckschutz F18 (PUR) oder WRA 80 (1:9)



Schiefer vorher/nachher

Stark verschmutzte Flächen:
Reinigung mit Steinreiniger S
Anwendung 1:10-1:20
Nachreinigen mit Neutralisator S
Anwendung 1:5-1:10
Schützen: Fleckschutz F18
oder F15 (pur)



Cotto, Klinker, Ziegel

Alte Beschichtungen sowie Reinigungsrückstände mit Schmutzbrecher entfernen,
Anwendung pur 1:1-1:10, Nachreinigung mit Steinreiniger S, Anwendung 1:10-1:20
Nachreinigen mit klarem Wasser
Schützen der Flächen mit Cottoschutz (hochwertige Wachsversiegelung für Cotto) oder die Fläche geschützt und trotzdem naturbelassen mit Fleckschutz F15



Fassade Marmor vorher/nachher

Kleberrestentfernung mit Klebex (pur)
Graffiti-entfernung mit MS16 (pur)
Tiefenreinigung mit Cleanway Blau Neu
Verdünnung 1:5-1:10

Schützen der Fläche:
mit Fleckschutz F18



Fliesen Verkalkung Fugenreinigung

Tiefenreinigung mit Steinreiniger S
Verdünnung 1:5-1:10
Nachreinigen mit Neutralisator S
Anwendung 1:5-1:10

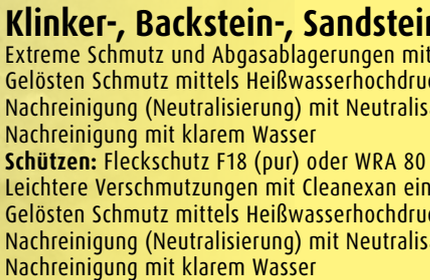
Schützen der Fläche:
mit Fleckschutz F18



Entalgen Granit

Tiefenreinigung mit Algen und Moosentferner pur oder 1:5 verdünnt
Nachreinigung mit Steinreiniger S
Verdünnung 1:5-1:10
Nachreinigen mit klarem Wasser

Schützen der Fläche:
mit Fleckschutz F18



Klinker-, Backstein-, Sandsteinfassaden

Extreme Schmutz und Abgasablagerungen mit Pro 14 Paste einstreichen (pur)
Gelösten Schmutz mittels Heißwasserhochdruck entfernen
Nachreinigung (Neutralisierung) mit Neutralisator S, Anwendung 1:5-1:10
Nachreinigung mit klarem Wasser

Schützen: Fleckschutz F18 (pur) oder WRA 80 (1:9)
Leichtere Verschmutzungen mit Cleanexan einstreichen (pur)
Gelösten Schmutz mittels Heißwasserhochdruck entfernen
Nachreinigung (Neutralisierung) mit Neutralisator S, Anwendung 1:5-1:10
Nachreinigung mit klarem Wasser
Schützen: Fleckschutz F18 (pur) oder WRA 80 (1:9)

Anwendungsbeispiele



Kalkentfernung Granit vorher/nachher

Reinigung mit Entkalker 104 (pur) 1:1-1:5
Nachreinigung (Neutralisieren) mit
Neutralisator S, Anwendung 1:5-1:10
Nachreinigung mit klarem Wasser
Schützen: Fleckschutz F18 (pur)



Marmorreinigung

Grundreinigung der Fläche mit Cleanway
Blau Neu (entfernen der Fugenreste)
Anwendung 1:1-1:10,
Vorgang 2-3 x wiederholen,
Nachreinigung mit klarem Wasser

Schützen der Fläche:
mit Fleckschutz F18 oder F15



Marmorsanierung

Tiefenreinigung mit Cleanway Blau Neu
Anwendung 1:1-1:10
Polieren der Flächen mittels Marmorglanz
Polierpulver (pur) (vermischen mit Wasser
zu einer Paste) Vorgang wiederholen bis
sich Hochglanz einstellt 3-5x
Nachreinigen mit klarem Wasser
Imprägnieren mit Fleckschutz F18 (pur)



Sicherheitsfliesen in Hallen oder Küchen

-Fett und Ölverschmutzungen

Grundreinigung mit Cleanway Blau 1:1-1:10, maschinell unterstützt
Nachreinigung mit klarem Wasser • Schützen der Flächen mit Fleckschutz F18

-Tiefenreinigung

Tiefenreinigung mit Steinreiniger S, Verdünnung 1:5-1:10
Nachreinigen mit Neutralisator S, Anwendung 1:5-1:10, maschinell unterstützt
Nachreinigen mit klarem Wasser • Schützen der Flächen mit Fleckschutz F18

Tägliche Reinigung mit Cleanway Blau Neu Verdünnung 1:10-1:100



Waschanlagen

Fliesen (Boden und Wände)

Tiefenreinigung mit Cleanexan (pur),
Einwirkzeit kann bis zu 15 min betragen
Entfernen der Schmutzlösung
mit Wasserhochdruck
Schützen der Fläche mit Fleckschutz F18
Dauerpflege mit Cleanway Blau Neu
Verdünnung 1:5-1:20



Graffiti-Schattenentfernung

Auftragen von Graffitilöser MS 20 Magic (pur)
Einwirkzeit beachten. Weiters auftragen
von MS 16. Einarbeiten mechanisch, Fläche
mind 12 Std. luftdicht abdecken,
Mittels Heißwasserhochdruck
die gelösten Farbreste entfernen
Schützen der Fläche: mittels Antigrffiti (pur)



Plexiglas, Verkehrszeichen, Sticker

Graffitientferner MS 16 (pur) auf
die verschmutzte Fläche auftragen
Einwirkzeit testen, mechanisch unterstützen
bzw. mittels Heißwasserhochdruck
die gelösten Farbreste entfernen

Nachreinigen mittels Cleanway Blau Neu



Sticker, Plakate, lackierte Flächen, wasserfeste Stifte

Graffitientferner MS 41.1 (pur) auf die verschmutzte Fläche auftragen
Einwirkzeit testen, mechanisch unterstützen
Mittels Heißwasserhochdruck die gelösten Farbreste entfernen
Nachreinigen mittels Cleanway Blau Neu



Graffiti auf Betonflächen

MS 20 Magic auf die verschmutzte Fläche auftragen
Einwirkzeit testen, mechanisch unterstützen
Mittels Heißwasserhochdruck die gelösten Farbreste entfernen
Nachreinigen mittels Cleanway Blau Neu



Graffiti auf Granit und Sandsteinflächen

MS 20 Magic oder MS 16 auf die verschmutzte Fläche auftragen
Einwirkzeit testen, mechanisch unterstützen
Mittels Heißwasserhochdruck die gelösten Farbreste entfernen
Nachreinigen mittels Cleanway Blau Neu



Graffiti auf Vollwärmeschutz, Dispersionsanstriche

MS 16 auf die verschmutzte Fläche auftragen
Einwirkzeit testen, mechanisch unterstützen
Mittels Heißwasserhochdruck die gelösten Farbreste entfernen
Nachreinigen mittels Cleanway Blau Neu



Anwendungsbeispiele



Grünspan auf Fassaden (Vollwärmeschutz)

Entalgen der Flächen mittels Algen und Moosentferner, Verdünnung 1:5-1:10
Mittels leichtem Wasserdruck entfernen

Schützen der Fläche: mit Imprägnierung WRA 80



Betonsteinreinigung

Reinigung veralgter Flächen:

Algen und Moosentferner

Anwendung pur oder 1:1-1:5

Schützen: Fleckschutz F18 (pur)
oder WRA 80 (1:9)

Stark verschmutzte Flächen:

Reinigung mit Steinreiniger S

Anwendung 1:10-1:20

Nachreinigen mit Neutralisator S

Anwendung 1:5-1:10

Schützen: Fleckschutz F18 (pur)
oder WRA 80 (1:9)



Dachreinigung

Auftragen von Algen und Moosentferner,
pur oder verdünnt 1:5,

Einwirkzeit ca. 15-30 Min (ständig befeuchten)

Entfernen der gelösten Algen
und Schmutzreste mit Wasserhochdruck

Schützen der Fläche:
mittels Schutzimprägnierung WRA 80



Fassadenreinigung

Entfernen von diversen

Verschmutzungen mittels

Cleanway Blau Neu

Schutzimprägnierung mit WRA 80



Granitmauerwerk

Reinigen mit Cleanexan (pur)

Entfernen der gelösten Verschmutzungen
mit Wasserhochdruck

Schützen der Fläche:
mittels Schutzimprägnierung WRA 80



Brunnenreinigung

Reinigen mit Entkalker 104/Cleanway Blau Neu

Schützen von Metall: Eloxal KN

Schützen von Stein: Fleckschutz F18

Leichtere Verschmutzungen mit Cleanexan einstreichen (pur). Gelösten Schmutz mittels Heißwasserhochdruck entfernen.

Nachreinigung: (Neutralisierung) mit Neutralisator S

Anwendung: 1:5-1:10

Nachreinigung mit klarem Wasser

Schützen: Fleckschutz F18 (pur) od. WRA 80 (1:9)

„Werterhaltung durch Schutz und Pflege“



Verschmutzungen durch Abgase bzw. Algen



Auftragen von Cleanexan von unten nach oben mittel Bürste od. Airless (pur)
Einwirkzeit ca. 10-20 min



Entfernen der gelösten Verschmutzung mittels Wasser (druckunterstützt). Absaugen/Entsorgen des Schmutzwassers.



Schonend u. effizient gereinigt, ohne Abtrag und Beschädigung der Oberfläche.



Schützen gegen Neuverschmutzung
Imprägnieren mittels WRA 80, Verdünnung 1:9.

Werterhaltung durch Schutz und Pflege

sf stone-finish
Produkte zur Komplettsteinpflege





www.stone-finish.com