

Impregnaty do kamienia



Charakterystyka ogólna

• POLITUR MARMOR

Rodzaj: środek polerski na granity i marmury

Działanie: nadaje połysk, usuwa zanieczyszczenia, nabłyszczcza i konserwuje

• GLANZ POLER

Rodzaj: koncentrat czyszcząco-nabłyszczający na granity, marmury, lastryko

Działanie: usuwa plamy żywiczne i po zniczach, nadaje połysk

• ANTY-POLER

Rodzaj: ekologiczny (biodegralny w 90%), zapachowy, nie zawierający rozpuszczalników środek przeciwpoślizgowy

Działanie: zmniejsza połysk (efekt natychmiastowy); do stosowania w bankach, hotelach, halach dworcowych oraz mieszkaniach

• BF-1, BF-2

Rodzaj: impregnaty akrylowo-silikonowe na piaskowiec, wapień, dolomit i ceramikę

Działanie: zabezpieczają powłokę mineralną przed wpływami atmosferycznymi; nadają wodoodporność, pogłębiają naturalną barwę, zachowują strukturę kamienia, chronią przed pleśnią i zagrzybieniem, preparat wodoodporny

• BF-3

Rodzaj: impregnat na bazie żywicy metylosilikonowej

Działanie: impregnacja wodoodporna materiałów budowlanych: cegieł, pustaków, piaskowca, wapienia; penetracja wpływająca na uszczelnienie struktury materiału oraz krótki czas żelowania (ok. 60 s); pogrubia strukturę kamienia

• SILICONE GLAZURE

Rodzaj: emulsja pielęgnacyjno-polerska do glazury, terakoty i gresu

Działanie: usuwa zanieczyszczenia, nadaje połysk i konserwuje; czas schnięcia 3 minuty

• POLITUR LASTRIC

Rodzaj: emulsja impregnująco-polerska na lastryko; zawiera twarde woski

Działanie: nadaje połysk, usuwa zanieczyszczenia, nabłyszczcza i konserwuje

• BEFASIL

Rodzaj: środek jednoskładnikowy, jasnobrązowy, silikonowo-krzemianowy do impregnacji wodoodpornej i osuszania ścian, murów i elewacji: tynki cementowo-wapienne, kamień wapienny, cegła biała, cegła palona, ceramika, gresy, lastryko

Działanie: chroni przed pleśnią, zagrzybieniem; osusza i zabezpiecza ściany i elewacje budynków; produkt ekologiczny, nie zawiera aromatów; związki krzemianowe wielokrotnie zwiększają działanie absorpcyjne preparatu; zabieg impregnacji może odbywać się we wszystkich temperaturach dodatnich przez natrykiwanie lub nanoszenie pędzlem; wydajność od 2-3 m²/l (w zależności od rodzaju podłoża)

• STEIN KRISTALIZER POLITUR

Rodzaj: jednoskładnikowy krystalizator do kamienia naturalnego i sztucznego

Działanie: utwardza i uszczelnia strukturę kamienia, pogłębia kolorystykę, nadaje trwałą politurę

• STEIN KRISTALIZER POLITUR SPECJAL

Rodzaj: jednoskładnikowy krystalizator do kamienia (100% teflonu DUPONT)

Działanie: utwardza i uszczelnia strukturę kamienia (samoczynne chemiczne utwardzenie), pogłębia kolorystykę, nadaje trwałą politurę

• STEIN KRISTALIZER POLITUR SPECJAL-VAX

Rodzaj: krystalizator kamienia; kompozycja teflonu i twardych wosków nie ulegających biodegradacji

Działanie: bardzo duża penetracja w głąb kamienia; zamykanie mikroporów, utrwalenie koloru

• METAPOX

Rodzaj: lekko płynny, epoksydowy środek wiążący

Działanie: likwidowanie pęknięć, zarysowań na marmurze, granicie i piaskowcu

Informacje dodatkowe

Kraj produkcji: Polska

Dystrybucja: w sprzedaży hurtowej i detalicznej

Aprobata i certyfikaty: Atesty Higieniczne PZH

Usługi: doradztwo techniczne, transport

Pozostała oferta: bezbarwny, płynny lub zagęszczony klej poliesterowy



CHEM-STONE JBB

Ujazdowo 31

06-400 Ciechanów

tel. 023 672 92 42

tel./faks 023 672 55 11

www.chem-stone.pl

bukacki@bukacki.com.pl