

Oczyszczacz specjalny**PCI Farbvertiefer****do wszelkich powierzchni z kamienia naturalnego oraz kamienia sztucznego****Zakres zastosowania**

- Do wnętrz i na zewnątrz
- Do podłóg, schodów, wejść do domów, tarasów, balkonów, parapetów, okładzin ściennych itp.
- Środek impregnujący o właściwościach intensyfikujących barwy okładziny do wszelkich chłonnych płyt z kamienia naturalnego oraz kamienia sztucznego, jak łupek, marmur, wapień, piaskowiec, lastrico, płyty Solnhofer oraz klinkier z otwartymi porami
- Do intensyfikacji barwy granitu obrabianego płomieniowo lub ciętego oraz do chropowatego porfiru łupanego
- Ze względu na wysoką odporność nadaje się także szczególnie do podłoży alkalicznych, jak np. beton, beton zmywany oraz do wyrobów betonowych o obrobionej powierzchni



PCI Farbvertiefer intensyfikuje barwy okładzin z kamienia naturalnego lub sztucznego.

Właściwości produktu

- **Intensyfikuje barwy**, wzmacnia strukturę i ogranicza podatność na zabrudzenie
- **Odporny na działanie wody i promieniowanie UV**
- **Hydrofobowy**, chroni kamień i ułatwia jego pielęgnację
- **Znakomita przyczepność** na wszystkich wymienionych powyżej podłożach
- **Szybkoschnący**



**Dane odnośnie użycia /
dane techniczne:****Dane materiałowo-technologiczne**

Baza materiałowa	roztwór siloksanów w węglowodorze
Gęstość	0,795 g/cm ³
Barwa	przezroczysta
Rozpuszczalność w wodzie	produkt nierozpuszczalny
Oznaczenie zgodnie z:	
- Rozporządzeniem o drogowym transporcie materiałów niebezpiecznych (GGVS)	UN 1993, 3, III
- Rozporządzeniem o substancjach niebezpiecznych (GefStoffV)	Xn Szkodliwy dla zdrowia, zapalny, zawiera naftę
<i>Dalsze informacje: patrz rozdział „Wskazówki odnośnie bezpieczeństwa”</i>	
Trwałość składowania	min. 4 lata; przechowywać w miejscu suchym, nienarażonym na mróz; unikać długotrwałego składowania w temperaturze powyżej +30 °C
Opakowanie	pojemnik blaszany o pojemności 1 l, z zabezpieczeniem przed otwarciem przez dzieci (4 szt. w kartonie) nr art./kod EAN 6066/7

Dane o technice stosowania

Wydajność*	1 l PCI Farbvertiefer wystarcza na ok. 10 do 20 m ²
Temperatura użycia	+ 10 °C do +25 °C (temperatura podłoża)

* W zależności od rodzaju i chłonności powierzchni

Przygotowanie podłoża

Przeznaczone do pokrycia powierzchnie należy wstępnie oczyścić. Powierzchnie niewrażliwe na działanie kwasów, jak np. niepolerowany granit, chropowaty porfir łupany lub gnejs można oczyścić za pomocą PCI Grundreiniger sauer. Do oczyszczenia wstępnego wszelkich innych zawie-

rające wapień lub też wrażliwych na działanie kwasu powierzchni z kamienia naturalnego lub sztucznego, jak np. marmur, łupek, piaskowiec, lastrico itd. należy użyć PCI Grundreiniger intensiv.

Po oczyszczeniu pozostać podłoże, by dobrze wyschło.

Przed nałożeniem produktu powierzchnia musi być koniecznie sucha (średni czas oczekiwania w przypadku nowo ułożonych płytek do 8 tyg., po deszczu lub czyszczeniu kilka dni).

Sposób użycia

1 Nanieść PCI Farbvertiefer cienką warstwą i równomiernie za pomocą pędzla lub wałka.

2 ilość nakładanego produktu dostosować do chłonności powierzchni; w przypadku zbyt dużej warstwy mogą powstać smugi.

Należy przestrzegać następujących zasad

- PCI Farbvertiefer już po krótkim czasie jest suchy i można na niego wchodzić; należy jednak chronić pokryte powierzchnie przez co najmniej 24 godziny przed wpływem wilgoci.
- Podczas użycia we wnętrzach zapewnić dobrą wentylację.
- W przypadku obniżenia skuteczności działania można zastosowanie wielokrotnie powtórzyć.
- W przypadku jeśli po wyschnięciu pojawią się białe plamy, wskazuje to na obecność wilgoci w kamieniu. Dlatego też zaleca się przeprowadzenie próbnego powlekania w mało widocznym miejscu.
- W przypadku okładzin stykających się z gruntem należy zabezpieczyć konstrukcję przed zawilgoceniem od spodu.
- Nie używać przy temperaturze powietrza lub powierzchni poniżej +10 °C lub powyżej +25 °C. Unikać bezpośredniego nasłonecznienia oraz przeciągów.
- PCI Farbtiefer nie nadaje się do kamionki szlachetnej, polerowanego marmuru i granitu oraz do innych niechłonnych lub też słabo chłonnych podłoży.
- Przechowywanie: w miejscu suchym, nienarażonym na mróz; unikać długotrwałego składowania w temperaturze powyżej +30 °C.

■ Ceramika**Środki do czyszczenia**

PCI Grundreiniger sauer
PCI Grundreiniger intensiv
PCI Fett- und Wachs-Entferner
PCI Boden-Pflegereiniger
PCI Fugen-Reiniger
PCI Rostflecken-Entferner
PCI Zementschleier-Entferner sauer
PCI Feinsteinzeug-Pflegereiniger

Środki do pielęgnacji i ochrony

PCI Vorimprägnierung
PCI Feinsteinzeug-Imprägnierung
PCI Cotto-Imprägnierung
PCI Cotto-Pflegemilch
PCI Cotto-Wachs
PCI Klinker- und Keramik-Öl

■ Obrobiony kamień naturalny**Środki do czyszczenia**

PCI Granit-Pflegereiniger
PCI Naturstein-Pflegereiniger
PCI Zementschleier-Entferner alkalisch

Środki do pielęgnacji i ochrony

PCI Farbvertiefer
PCI Stein-Glanzpflege
PCI Steinsiegel
PCI Naturstein-Imprägnierung
PCI Naturstein-Politur

■ Obiekty sanitarne i mieszkalne

PCI Sanitär-Reiniger
PCI Duschkabinen-Reiniger
PCI Schimmel-Entferner chlorhaltig
PCI Schimmel-Entferner chlorfrei
PCI Kalk- und Urinstein-Entferner
PCI Kunststoff-Reiniger
PCI Fett-Entferner

PCI Klebstofflöser
PCI Laminat- und Kork-Pflegereiniger
PCI Parkett-Glanz-Pflegereiniger
PCI Fassaden-Reiniger
PCI Entöler
PCI Algen- und Moos-Entferner



The Chemical Company

Wskazówki odnośnie bezpieczeństwa

Zawiera naftę.

Produkt zapalny, szkodliwy dla zdrowia: w przypadku połknięcia może spowodować uszkodzenie płuc. Powtarzalny kontakt może spowodować powstanie szorstkiej lub popękanej skóry. Przechowywać w miejscach niedostępnych dla dzieci. Unikać kontaktu ze skórą. W przypadku kontaktu ze skórą natychmiast przemyć skórę dużą ilością wody z mydłem. W przypadku połknięcia nie wywoływać wymiotów. Zasięgnąć natychmiast porady lekarskiej i pokazać opakowanie lub niniejszą etykietę. Podczas użycia we wnętrzach zapewnić dobrą wentylację. Nie dopuścić do kontaktu dzieci z produktem. Niebezpieczeństwo połknięcia i wdychania.

Dalszych informacji można zasięgnąć z karty bezpieczeństwa PCI.

Wskazówki dot. ochrony środowiska i utylizacji produktu

Produkt zawiera rozpuszczalnik. Nie zawiera chlorowanych węglowodorów. Nie dopuścić do zrzutu produktu do kanalizacji.

Serwis dla architektów i projektantów

W sprawie doradztwa obiektowego prosimy o zwracanie się do doradców technicznych PCI.

Dalszych informacji można zasięgnąć w przedstawicielstwie PCI w Polsce:

BASF Polska Sp. z o.o.
Dział EB/Chemia Budowlana
ul. Wiosenna 12, 63-100 Śrem
tel. 061 63663 17

Doradztwo techniczne i dystrybucja w Polsce:

BASF Polska Sp. z o.o.
Dział EB/Chemia Budowlana
ul. Wiosenna 12
PL 63-100 Śrem
telefon +48 61 6366300
faks +48 61 6366321
www.basf-cc.pl

Warunki robocze na budowie i zakresy stosowania naszych produktów są zróżnicowane. W informacjach o produktach możemy podać tylko ogólne wytyczne użycia. Odpowiadają one naszemu dzisiejszemu stanowi wiedzy. Użytkownik jest zobowiązany do sprawdzenia przydatności i możliwości zastosowania w przewidywanym celu. W razie specjalnych wymagań należy zasięgnąć naszej porady. Za niepełne i niewłaściwe dane

w naszych materiałach informacyjnych odpowiadamy tylko w razie rażącego zawinienia (działania umyślnego lub rażącego niedbalstwa); powyższe nie dotyczy ewentualnych roszczeń z tytułu ogólnych przepisów o odpowiedzialności za produkt.

Wydanie niniejsze traci aktualność wraz z ukazaniem się nowego wydania.
Wydanie sierpień 2009.
Stan luty 2006.