

PCI Entöler

Specjalny oczyszczacz do plam olejowych, bitumicznych i wosku

Zakres zastosowania

- Do wnętrza i na zewnątrz.
- Do ścian i posadzek.
- Do czyszczenia zawoskowanych i zaolejonych powierzchni na betonie, tynku, jastrychu cementowym, posadzkach skałodrzewnych, kamieniu syntetycznym, obrobionym kamieniu naturalnym, gipsie i drewnie.
- Do usuwania plam pochodzących od powłok bitumicznych lub smoły.
- Do czyszczenia obrzeżnych stref w okładzinach z obrobionego kamienia naturalnego, zabrudzonych przez migrację plastyfikatorów, np. wskutek zastosowania nieodpowiednich materiałów uszczelniających.



Nanoszenie pasty PCI Entöler na ścianę zaolejoną wskutek szkód podziwowych.

Właściwości produktu

- **Gotowy do użycia**, bez mieszania prosty i łatwy w użyciu.
- **Rozpuszcza stare i świeże zaolejenia**, umożliwia wykonaniem następnie powłokom i okładzinom dobre zakotwienie na powierzchni podłoża.
- **Pastowata konsystencja**, wiąże rozpuszczone zanieczyszczenia – dzięki temu łatwe zebranie i utylizacja adsorbowanych substancji zanieczyszczających.



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

Baza materiałowa	kombinacja rozpuszczalników z adsorbującymi materiałami stałymi
Składniki	1-składnikowy, gotowy do użycia
Gęstość	1,17 g/cm ³
Konsystencja (lepkość)	pastowata
Barwa	jasnoszara
Oznaczenie zgodnie z: Rozporządzeniem o drogowym transporcie materiałów niebezpiecznych (GGVS)	kl. 4.1, VPG: II, UN 3175 Substancje stałe zawierające zapalne substancje ciekłe, bez dalszej klasyfikacji (zawiera benzynę)
Rozporządzeniem o substancjach niebezpiecznych (GefStoffV)	łatwo zapalny, zawiera rozpuszczalniki
<i>Dalsze informacje: patrz akapit „Wskazówki odnośnie do bezpieczeństwa”</i>	
Forma dostawy	puszka 1 l nr art./znak kontrolny EAN 6095/7
Trwałość składowania	minimum 24 miesięcy
Składowanie	w miejscu suchym, nie składować długotrwale w temperaturze powyżej +30°C

Dane o technice stosowania

Zużycie	ok. 1,6 l/m ² (przy ok. 2 mm grubości warstwy) w jednokrotnym nanoszeniu
Grubość warstwy	> 2 mm
Temperatura użycia	< +25°C



Naniesiony pastowaty PCI Entöler wiąże rozpuszczone zanieczyszczenia i zasycha w postaci skorupy łatwej do usunięcia.



Ścianę wystarczająco dobrze odolejono. Woda, (rozpylona tutaj w celach demonstracyjnych), wnika trochę w głąb i nie perli się od razu.

Sposób użycia

1 Kozuch oleju i skorupy brudu usunąć mechanicznie skrobakiem lub szpachlą.

2 Pastę PCI Entöler rozsmarować na powierzchni przeznaczonej do czyszczenia i wetrzeć szczotką do szorowania.

3 Następnie ponownie nanieść PCI Entöler, tak aby uzyskać grubość warstwy większą niż 2 mm.

4 Na ok. 3 do 4 godzin zostawić do wyschnięcia, przy obrobionych kamieniach naturalnych na ok. 1 godzinę.

5 Po wyschnięciu pozostały materiał w stałej formie oraz przyczepione do niego resztki oleju, wosku lub bitumu można zmieść lub zeszcotkować. Powierzchnie należy następnie oczyścić odkurzaczem.

6 Po odolejeniu nie mogą być widoczne żadne ciemne plamy. Głębiej zalegające zanieczyszczenia usunąć przez drugie lub trzecie naniesienie PCI Entöler.

Na powierzchniach oczyszczonych przy pomocy PCI Entöler można w zależności od podłoża nanieść powłokę malarską, wykleić płytki lub wyrównać odpowiednimi zaprawami powierzchnię posadzek i ścian.

Należy przestrzegać następujących zasad

■ Głębiej zalegające zanieczyszczenia lub wybijający olej usunąć przez drugie lub trzecie naniesienie PCI Entöler.

■ W razie występowania oleju wybijającego z podłoża betonowego lub jastrychowego trzeba na oczyszczoną i wyschniętą powierzchnię nanieść warstwę PCI Apoground. Dalsze powłoki zamykające lub warstwy wypełniające na powierzchni nie jest możliwe przy wybijającym oleju.

■ Podłoża całkowicie zabrudzone zaskorupiałym brudem, zaoliwione trzeba odtworzyć na nowo.



The Chemical Company

Wskazówki odnośnie bezpieczeństwa

PCI Entöler zawiera rozpuszczalniki, dlatego jest łatwo zapalny. Opary mogą powodować senność i oszołomienie. Pojemniki przechowywać szczelnie zamknięte w miejscu o dobrej wentylacji. Nie zbliżać się ze źródłami ognia – nie palić tytoniu. Nie wprowadzać do kanalizacji. Stosować tylko w miejscach o dobrej wentylacji. Przechowywać w miejscach niedostępnych dla dzieci.

W razie poknięcia nie wywoływać wymiotów. Natychmiast zasięgnąć porady lekarskiej, przedłożyć opakowanie, etykietkę pojemnika lub niniejszą informację o produkcie.

Podczas schnięcia istnieje – zwłaszcza przy użyciu na dużej powierzchni – niebezpieczeństwo pożaru.

Proszę przestrzegać dalszych informacji z karty charakterystyki PCI Entöler.

Usuwanie pustych opakowań po produkcji

Całkowicie puste opakowania należy usunąć zgodnie z obowiązującymi przepisami.

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
Serwis doradztwa technicznego: tel. 61 636 63 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 61 636 63 00
faks 61 636 63 21
www.basf-cc.pl
Serwis doradztwa technicznego: telefon +48 61 636 63 17

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 styczeń 2011.
Stan marzec 2007.