

# PCI Entöler

## Ontvetter voor olie-, bitumen- en wasvlekken



### Verwerking

1. Olie- en vuilkorsten met een schraper of plamuurmes mechanisch verwijderen.
2. PCI ENTÖLER pasta over het te reinigen oppervlak uitstroken en met een schrobber of borstel inwerken.
3. Vervolgens opnieuw PCI ENTÖLER aanbrengen zodat een laagdikte wordt bereikt van meer dan 2 mm.
4. Ca. 3 à 4 uur laten drogen, bij natuursteen ca. 1 uur.
5. Na droging kunnen de resterende vaste stof en de daaraan gehechte olie-, was- en bitumenresten worden weggeveegd.
6. Na ontvetten mogen er geen donkere vlekken meer te zien zijn. Dieper binnengedrongen vuil verwijderen door een tweede of derde laag aan te brengen.
7. Na ontvetting en verwijdering van het vuil kunnen fijne stofresten worden afgespoeld met water.

### Toepassing

- Voor binnen en buiten.
- Voor wand en vloer.
- Voor het verwijderen van was- of olielagen op o.a. beton, pleisterlagen, kunststeen, natuursteen, gips en hout.
- Voor het verwijderen van vlekken ontstaan door gebruik van bitumen en teer.
- Voor het reinigen van randzones in natuursteen bekledingen, die door het uitlopen van weekmakers, bijvoorbeeld omdat niet de juiste katten zijn gebruikt, zijn vervuild.

### Producteigenschappen

- Gebruiksklaar, zonder mengen eenvoudig te verwerken.
- Lost oude en nieuwe olielagen op. De volgende lagen en bekledingen kunnen goed op het oppervlak van de ondergrond worden gehecht.
- Pasta, bindt opgelost vuil - waardoor geabsorbeerd vuil gemakkelijk kan worden opgenomen en verwijderd en waardoor zij b.v. niet in het riool kan komen.



<b>Materiaaltechnische gegevens:</b>	
Materiaalbasis	: oplosmiddelcombinatie met absorberende vaste stoffen
Componenten	: 1 component, gebruiksklaar
Dichtheid	: 1,17 g/cm <sup>3</sup>
Consistentie (viscositeit)	: pasta
Kleur	: wit
<b>Kenmerken volgens:</b>	
- Verordening voor vervoer Over straat, spoor en Binnenscheepvaart (GGVSEB)	: Kl.4.1, VPG: II, UN 3175 vaste stoffen welke ontvlambare stoffen bevatten.
-Gevaarlijke stoffen (GefStoffV)	: licht ontvlambaar, bevat oplosmiddelen
Opslag	: ten minste 24 maanden houdbaar, droog, niet langdurig boven +30°C bewaren
Verpakking	: blik van 1 ltr.
Laagdikte	: > 2 mm
Verwerkingstemperatuur	: < 25°C
Verbruik	: ca. 1,6 l/m <sup>2</sup> (ca. 2 mm) bij 1 laag

#### **Afvoer**

Voor een milieuvriendelijke afvoer kan het droge poeder bij openbare verzamelplaatsen voor de verwijdering van speciaal afval worden aangeboden. Aanduiding voor het afval: vaste met vet of olie vervuilde bedrijfsmiddelen. Grote hoeveelheden moeten worden verwijderd via een officiële vuilstortplaats of een speciale verbrandingsinstallatie.

#### **Levering**

- 1-l blik

#### **Veiligheidsvoorschriften**

PCI ENTÖLER bevat oplosmiddelen en is daarom gemakkelijk ontvlambaar. Verpakking goed gesloten op een goed geluchte plaats opslaan. Uit de buurt van open vuur houden - niet roken. Niet via het riool afvoeren. Alleen toepassen in goed geluchte ruimten. Mag niet in handen van kinderen komen. Tijdens de droging bestaat - vooral op grote oppervlakken - brandgevaar. Raadpleeg voor meer informatie het veiligheidsblad.

#### **Let op**

- PCI ENTÖLER niet verwerken bij een ondergrondstemperatuur van -10°C en boven +20°C.
- Dieper liggend vuil of nadrukkende olie met een tweede of derde laag reinigen.
- Bij het optreden van nadrukkende olie moet op het gereinigde en uitgedroogde oppervlak een afsluitend membraan worden aangebracht. Gebruik hiervoor PCI APOGRUND.
- Volledig aangetaste ondergrond geheel verwijderen en vernieuwen.
- Opslag: bij koele, droge opslag in gesloten verpakking ca. 12 maanden houdbaar.



*Aangebrachte PCI ENTÖLER bindt de opgeloste vervuiling en droogt als een korst uit*



*De muur kan voldoende goed geolied worden. Zoals hier getoond wordt, dringt het water een beetje in en rolt het er niet direct af.*

## **BASF Nederland B.V. Construction Chemicals**

Karolusstraat 2, Postbus 132  
4903 RJ, 4900 AC  
Oosterhout (N.Br.)

T (NL) +31 88 47 666 47  
T (DUI) +31 88 47 666 00  
F (NL) +31 162 42 96 94  
F (DUI) +31 88 47 666 99



[basf-cc-nl@basf.com](mailto:basf-cc-nl@basf.com)

[www.basf-cc.nl/PCI](http://www.basf-cc.nl/PCI)

De werkomstandigheden in de bouw en de toepassingsmogelijkheden van onze producten kunnen ver uiteenlopen. In de productinformatie kunnen wij slechts algemene verwerkingsrichtlijnen geven. Deze komen overeen met onze huidige stand van kennis. De verwerker is verplicht de geschiktheid en toepassingsmogelijkheid voor het gewenste doel te controleren. Voor toepassingen die niet in de productinformatie staan onder het onderdeel "Toepassingsgebied" dient de verwerker een technisch advies bij PCI Augsburg (hierna te noemen "PCI") c.q. BASF Nederland B.V. (agent van PCI) (hierna te noemen "BASF") te vragen. Als de verwerker het product gebruikt voor een toepassing die niet in de productinformatie wordt vermeld en hij ook geen technisch advies bij PCI c.q. BASF vraagt, is hij verantwoordelijk voor eventuele daaruit voortvloeiende schade. Alle in dit document opgenomen beschrijvingen, tekeningen, foto's, cijfers, verhoudingen, gewichten e.d. kunnen veranderen zonder dat dit vooraf wordt aangekondigd en geven niet de contractueel vastgestelde kwaliteit van het product weer. De ontvanger van onze producten is verantwoordelijk voor het naleven van eigendomsrechten en bestaande wet- en regelgeving. De vermelding van handelsnamen van andere bedrijven is geen aanbeveling en sluit het gebruik van gelijksoortige producten niet uit. Onze informatie beschrijft slechts de aard en toepassing van onze producten en diensten en omvat geen garantie. Wij zijn voor onvolledige of onjuiste gegevens in ons informatiemateriaal alleen bij grove nalatigheid (opzet of grove schuld) verantwoordelijk; eventuele aanspraken uit de productaansprakelijkheidswet blijven van toepassing.