



Universalgrunder

PCI Universalgrunder VG 2

til grunding på sugende og ikke sugende underlag

Anvendelsesområder

- Dispersionsprimer til indendørs gulve.
- Til gulve indendørs
- Til grunding før påføring af gulvudjævnings-/spartelmasser.
- Til grunding på
 - Sugende underlag f.eks. cement-, anhydrit- eller magnesitgulve.
 - Ikke sugende underlag som flisebelægning eller anden vandfast belægning.
 - Terrazzogulve.
 - Spånplader og trægulve.
 - Underlag med eksisterende vandfaste belægningsklæberester fra dispersions- eller reaktionsharpi-klæber.
- Egnede som grunding før påføring af afretningslag /spartelmasser hvorpå der monteres parket.

Produktegenskaber

- Meget emissionssvag, GEV-EMICODE EC 1 PLUS.
- Meget emissionssvag, "Der Blaue Engel" (RAL UZ 113).
- Fri for opløsningsmidler iht. TRGS 610; Giscod D1.
- Fri for opløsningsmiddel
- Kan fortyndes med vand
- Ubetydelig sprøjtetendens ved påføring
- Kontrolfarven orange gør det nemt at kontrollere påføringen
- Forhindrer blæredannelser og for hurtig vandoptagelse ved påføring af selvnivellerende spartelmasser

Leveringsform

- 5 og 15 l plastdunk

Undergrundsforbehandling

- Underlaget skal være tørt, fast, rent og bæredygtigt. Oliepletter, vedhæftningsreducerende overflader og



andre forureninger fjernes omhyggeligt. Eksisterende belægningsklæber afslibes omhyggeligt. Trægulve overslibes omhyggeligt.

- Cementgulve må ikke have mere end 2 % og slebne anhydrit eller gipsgulve ikke mere end 0,5 % restfugtighed (måling med CM-apparat).

Påføring af PCI Universalgrunder VG 2

1. Beholderen omrystes grundigt før brug.
2. Dernæst påføres PCI Universalgrunder VG 2, alt efter underlaget (se påføringstabel) ufortyndet eller fortyndet 1: 1 med vand. Det påføres mættet og ensartet f.eks. med en finporet skumgummirulle. Undgå dannelser af pytter ved arbejdet med PCI Universalgrunder VG 2. Sprøjteforarbejdning er ikke tilladt.



Jan. 2012 erst. feb. 2011

BASF A/S

Hallandsvej 1, DK-6230 Røddekro
Telefon +45 73 66 30 30, Fax +45 73 66 30 31
www.basf-cc.dk

Tekniske data:Materiale tekniske data:

Materialebasis:	Acrylat-dispersion, farvepigmenter, additiver, konserveringsmiddel
Komponenter:	1-komponent
Konsistens:	Flydende
Kontrolfarve:	Orange

Anvendelsestekniske data:

Forbrug (ufortyndet materiale):	Ca. 50 til 150 ml/m ² , alt efter underlaget
Rum og undergrundstemperatur:	+ 10°C til + 25°C.

Påføringstabel

<u>Underlag</u>	<u>Fortyndes med vand</u>	<u>Betrædes efter*:</u>	<u>Påføring af gulvudjævning efter*:</u>
Beton/cementgulv	1 : 1	ca. 30 min.	ca. 1 time
Anhydrit- og magnesitgulve - ved lagtykkelse op til 5 mm: - ved lagtykkelse over 5 mm:	1 : 1 ufortyndet	ca. 30 min. ca. 30 min.	tidligst efter 2 timer tidligst efter 6 timer
Ikke sugende underlag (f.eks. støbeasfalt eller keramik belægning), spånplader eller undergrund med vandfaste klæbemidler:	ufortyndet	ca. 60 min.	tidligst efter 2 timer
Trægulve:	ufortyndet 2 x påføring	ca. 60 min. 2. påføring efter emnet kan betrædes	tidligst 6 timer efter 2. påføring

*Ved + 23° C og 50 % relativ luftfugtighed. Højere temperaturer reducerer og lavere temperaturer forlænger disse tider. Højere luftfugtighed forlænger de anviste tider.

3. Tørretid på PCI Universalgrunder VG 2 skal overholdes, før efterfølgende påføring af spartelmassen.

N.B.

- Ved stærkt sugende beton og cementgulve skal PCI Universalgrunder VG 2 fortyndes med vand 1:1 og påføres 2 gange (2. gang efter at emnet kan betrædes).
- Ved forhøjet restfugtighed i cementbaserede underlag, anvendes PCI PU Primer VG 5 eller Mastertop P 621 og konsulent kontaktes for rådgivning.
- PCI Universalgrunder VG 2 er ikke egnet som grunder på sulfidvæske- og bitumenklæberester eller vandopløselige klæberester. Disse underlag skal grundes med PCI PU Primer VG 5 eller epoxygrunder.
- Værktøj rengøres umiddelbart efter brug med vand.
- Om PCI Universalgrunder VG 2 kan anvendes som grunding før klæbning af parket på egnede underlag, afhænger af beskrivelsen i de enkelte tekniske datablade for PCI parketklæberne.

Lagerholdbarhed

12 måneder ved frostfri opbevaring, tørt og ikke varigt over + 30° C i uåbnet emballage.

Arbejdshygiejniske oplysninger

Se særskilt sikkerhedsdatablad/ brugsanvisning.

Mærkning

De sædvanlige sikkerhedsbestemmelser for omgang med kemikalier, skal overholdes. Produktet er ikke mærkningspligtigt i henhold til EU-direktiverne/regulativet for farlige stoffer.

MAL-kode (1993): 00-1**Yderligere informationer**

BASF har en landsdækkende konsulent service, som står til rådighed i forbindelse med spørgsmål til vore produkter og vejleder gerne ved større projekter. For yderligere information kontakt vort hovedkontor på tlf.: 73 66 30 30.

Forbehold for ændringer og trykfejl.



The Chemical Company

BASF A/S

Hallandsvej 1, DK-6230 Rødokro
Telefon: +45 73 66 30 30
Fax: +45 73 66 30 31
www.basf-cc.dk

BASF AS

Risløkkveien 2
N-0580 Oslo
Telefon: +47 22 72 78 00
Fax: +47 22 78 78 01
www.pci-norge.no

BASF AB

Sjöflygvägen 44
SE-183 62 Täby
Telefon: +46 31-26 84 60
Fax: +46 31-26 84 80
www.pci-sverige.com

Arbejdsvilkårene på byggepladen/ arbejdspladsen og anvendelsesområderne af vores produkter er meget forskellige.

I produktinformationerne kan vi kun beskrive almene retningslinjer for forarbejdning af vores produkter.

Disse svarer til vores daglige kendskab.

Brugeren er forpligtet til at kontrollere produktets egnethed og anvendelsesmuligheder for det forudgående formål.

Ved specielle krav/formål bedes De indhente vores rådgivning.

Vi hæfter kun for ufuldstændige eller ukorrekte oplysninger i vores informationsmateriale. Vi henviser generelt til vores salgs- og leveringsbetingelser.

Ved udgivelser af nyere datablade bliver dette ugyldigt.

Jan. 2012 erst. feb. 2011

PCI[®]
Til fagfolk