



Tæppelim

PCI Tekstilkæber TKL 318-L

til påklæbning af ledende tekstilbelægninger

Anvendelsesområder

- Til gulve indendørs
- Til påklæbning af ledende
 - tekstilbelægninger med tekstilbagside
 - tekstilbelægninger med ekstra syntetisk bagside
 - tekstilbelægninger med jutebagside
 - tekstilbelægninger med latexbagside
 - nålefiltbelægninger
 - web-tekstilbelægninger
- Egnede til gulvvarme
- Egnede til belastning med stolehjul i henhold til DIN EN 12529
- Egnede til vådrengøring og spuling

Produktegenskaber

- Meget emissionssvag, GEV-EMICODE EC 1.
- Fri for opløsningsmidler iht. TRGS 610; Giscode D1.
- Ledende
- Lysgrå farve
- Hurtig styrkeudvikling
- Stor rækkeevne

Leveringsform

- 14 kg plastspand

Egnede underlag

- Absorberende mineralske gulve
- Mineralske PCI spartelmasser

Forbehandling af underlag

- Det er kravene i DIN 18356, der er gældende.
- Underlaget skal være klar til belægning, rent, tørt, revnefrit, fast og bæredygtigt.

- Fremstilling af afledersystem:
- Pr. 30 m² fremstilles med PCI Kobberbånd KB 938-L en tilslutning til potentialudligner (jord), og der lægges en ringledning i en afstand på ca. 50 cm fra væggene.
- **Samtlige tilslutninger skal udføres af en el-installatør i henhold til gældende bestemmelser.**

Forarbejdning af TKL 318-L

- TKL 318-L omrøres godt før brug og påføres med egnet tandspartel jævnt på underlaget. Indenfor bearbejdningstiden på 5 – 25 minutter lægges belægningen på og gnides eller rulles fast. Efter ca. 50 – 60 minutter skal belægningerne - især stive belægninger - rulles over en ekstra gang.
- Sørg for heldækkende fugtning af belægningens bagside.
- **De specielle vejledninger fra de enkelte belægningsproducenter skal under alle omstændigheder nøje overholdes.**

Rengøring af værktøj

Værktøj rengøres med varmt vand umiddelbart efter brug. Forurenede belægninger renses omgående med varmt vand eller tæpperens.

Lagerholdbarhed

Ved tør og kølig men frostfri opbevaring ca. 9 måneder.

Arbejds miljø

Se særskilt sikkerhedsdatablad/-brugsanvisning.



Tekniske data:

Materiale tekniske data

Materialebasis: kunstharpiksdispersion
Komponenter: 1-komponent
Densitet: ca. 1,20 g/cm³
Konsistens: pastøs
Farve: lysegrå
Elektrisk modstand
iht. DIN 13415: <math> < 3 \times 10^5 </math> Ohm

Anvendelsestekniske data

Forbrug: ca. 450 - 550 g/m²
Rum-, underlags- og
materialetemperatur: +15 °C - +25 °C, RF ≤75%
Påføring: på én side, på underlag klar til
belægning med tandspartel S2
(leveres sammen med TKL 318-L)
Kan lægges i efter**: 5 – 25 minutter
Kan belastes efter*: ca. 24 timer
Slutklæbestyrke efter*: ca. 72 timer

*Ved + 23°C og 50% relativ luftfugtighed. Højere temperaturer forkorter, lavere temperaturer forlænger disse tider. Højere luftfugtighed forlænger de oplyste tider.

** Er afhængigt af rumklima, lagtykkelse og sugsevne af underlaget. Ved tætte underlag, lave temperaturer og høj luftfugtighed kan afluftningstiden forlænges betragteligt.



Tandspartel S 2

Mærkning

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 Construction Chemicals
Denmark A/S**
Hallandsvej 1, DK-6230 Rødskro
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.

April 09 erst. feb. 06

PCI[®]
Til fagfolk