

Sokkelklæber

PCI Neopren Sokkelklæber NSK 393

til klæbning af sokler, trapper m.m.

Anvendelsesområder

- Til indvendig brug
- Til gulve, trapper og sokler
- Til klæbning af
 - Sokkellister af PVC eller gummi
 - Trappestødkanter
 - Korkbelægninger over 4 mm
- Egnede til gulvvarme
- Egnede til belastning med stolehjul i henhold til DIN EN 12529

Produktegenskaber

- Særlig høj klæbestyrke
- Meget hurtig styrkeudvikling
- Høj rækkeevne

Levering

- 0,65 kg og 4 kg spand

Egnede underlag

- Absorberende og ikke absorberende, jævne underlag
- Mineralske PCI spartelmasser
- PCI-PU spartelmasse

Forbehandling af underlag

- Krav i henhold til DIN 18365
- Underlaget skal være klar til belægning, rent, tørt, uden revner, fast og bæredygtigt. Det skal være fri for maling og andre vedhæftningsreducerende materialerester. Det må ikke afsande. Underlaget slibes, støvsuges grundigt, derefter grundes og spartles med egnede PCI produkter.

Forarbejdning af NSK 393

- NSK 393 påføres med spartel eller pensel jævnt og ikke for tykt på underlaget og belægningens bagside.
- Inden belægningen lægges på, skal klæbestoffet aflufte ca. 10 – 30 minutter (afhængig af rumklima, lagtykkelse og underlagets absorberingsevne). På tætte under-



lag og ved lave temperaturer eller meget høj luftfugtighed kan afluftningstiden blive betydeligt forlænget. Belægningen kan lægges på, når der ved berøring af klæbestoffet ikke bliver klæbestof hængende på fingerspidsen. Når belægningen er lagt på, presses eller rulles den omhyggeligt fast.

- De specielle læggevejledninger fra de respektive belægningsproducenter skal under alle omstændigheder nøje overholdes.

Rengøring af værktøj

Værktøj rengøres umiddelbart efter brug med PCI Unifortynder.

Lagerholdbarhed

Ved tør og kølig men frostfri opbevaring ca. 9 måneder

Arbejds miljø

Se særskilt sikkerhedsdatablad/-brugsanvisning.



Tekniske data:

Materiale tekniske data

Materialebasis:	Polykloropren
Komponenter:	1-komponent
Densitet:	ca. 0,87 g/cm ³
Konsistens:	mellemviskos
Farve:	gullig-brun

Anvendelsestekniske data

Forbrug:	ca. 200 - 250 g/m ²
Rum- og underlagstemperatur:	+15 °C - +25 °C
Påføring:	Kontakt; begge sider, på underlag klar til belægning og sokkeliste eller belægningens bagside, med spartel eller pensel

Afluftningstid*:	ca. 10 – 30 minutter
Ilægningstid*:	ca. 10 - 60 minutter
Belastbar:	straks
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.

Yderligere informationer

BASF har en landsdækkende konsulentsservice, 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.

Mærkning

Symbol: Xn Sundhedsskadelig
F Meget brandfarlig
N Miljøfarlig

Indeholder: Toluen

Meget brandfarlig. Irriterer huden. Farlig: alvorlig sundhedsfare ved længere tids påvirkning ved indånding. Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet. Mulighed for skade på barnet under graviditeten. Dampe kan give sløvhed og svimmelhed.

Emballagen skal holdes tæt lukket og opbevares på et godt ventileret sted. Holdes væk fra antændelseskilder - Rygning forbudt. Undgå indånding af dampe. Kommer stoffet i øjne, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes. Må ikke tømmes i kloak afløb. Brug særligt arbejdstøj og egnede beskyttelseshandsker. Må kun bruges på steder med god ventilation.

MAL-kode (1993): 4-3



The Chemical Company

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

Aug. 08 erst. feb. 06

PCI
Til fagfolk