



Vandbaseret dispersionslim

PCI LKL 331 Linoleumslim

til limning af bl.a. linoleum og tæpper

Med kraftigt vådhug og lang åbentid

Produktbeskrivelse og anvendelse:

PCI LKL 331 Linoleumslim er et specielt produkt udviklet til bl.a. linoleum. Limen har et særligt kraftigt hug allerede i vådlimstadiet og en lang åbentid. PCI LKL 331 Linoleumslim er en vandbaseret dispersionslim.

Anvendes til limning af linoleum på sugende og svagt sugende underlag som beton, træfiberplader og cementspartelmasser. Limen er endvidere velegnet til vådlimning af f.eks. tæpper med eller uden latex-bagside.

PCI LKL 331 Linoleumslim opfylder kravene i GSO Gulvfakta til linoleumslim i.h.t. Nordtest 141, Nordtest 142, Nordtest 143 og Nordtest 146.

Forberedelse

Limen omrøres inden brug. Lim og belægning tempereres inden anvendelse til mellem 18 °C og 25 °C. Linoleumslimbelægningen opskæres og akklimatiseres mindst 24 timer i løststående ruller i lodret position eller løst udlagt på gulvfladen. Fugtprocenten i undergulvet skal max. være af størrelse fastsat for den pågældende gulvbelægning (85 % RF for linoleum). Fugtmåling skal foretages efter GSO Gulvfakta's regler. Eventuelt skal der fugtspærres.

Limning kan foretages på rene, jævne, plane og vedvarende tørre underlag som beton, træfiberplader og cementspartelmasser. Underlaget bør være sugende for at minimere tendensen til fugtbetingede bevægelser i linoleumbanerne. Er undergulvet ikke sugende, skal der spartles i en lagtykkelse på mindst 2 mm med en gulvspartelmasse.

Følg iverigt altid belægningsleverandørens anvisninger. Undergulvet skal have en planhed på max. +/- 2 mm, målt på en 2 m retholt. Ved gulvvarme skal der tages særlige forholdsregler. Se belægningsleverandørens anvisninger.

Underlag af gulvspartel primes med PCI Universalgrunder VG 2 fortyndet med vand, i forholdet 1:1. Underlag af anhydrit primes med PCI Gisogrund eller PCI Universalgrunder VG 2 fortyndet med vand, fortynding se særskilt datablad.

Anvendelsestemperatur

18 °C til 25 °C. Den relative luftfugtighed i lokalet må ikke overstige 65 %. Luftfugtigheden kan evt. nedsættes ved luftopvarmning og/eller ventilation.

Påføring

Limen påføres gulvet med en tandspartel. Belægningen monteres i den våde lim. Ved limning på svagt sugende underlag bør belægningen først monteres efter ca. 20 minutters ventetid. Limen skal dog stadig føles våd og give afsmitning på bagsiden af belægningen. Linoleum er et naturmateriale hvori der forekommer fugtbetingede bevægelser. Der bør tages hensyn til dette ved tilskæring. Belægningen tromles straks efter montering og igen efter ca. 1 time.



Limmængde og metode

Den anbefalede limmængde afhænger af belægnings-
typen og underlagets sugsevne.

Linoleum: Ca. 3 m²/liter

Tæpper: Ca. 4 - 5 m²/liter

Efterbehandling

Svejsetråd må ikke monteres før limen er afhærdet og
linoleumsbanernes fugtbetingede bevægelser er ophørt.
Dette tager normalt 1 - 2 dage.

Rengøring

Lim på huden fjernes med vand og sæbe. Værktøj
rengøres med vand mens limen endnu er våd.
Indtørret lim opløses med petroleum.

Mærkning

De sædvanlige sikkerhedsbestemmelser for omgang med
kemikalier, skal overholdes. Produktet er ikke mærknings-
pligtigt 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 informati-
on kontakt vort hovedkontor på tlf.: 73 66 30 30.

Forbehold for ændringer og trykfejl.

Fysiske/kemiske data:

Lim

Type: Vandbaseret co-polymer dispersion
Farve: Lys beige
Konsistens: Pastøs, tixotropisk
Tørstofindhold: ca. 75 %
Vægtfylde: ca. 1,3 kg/liter
Holdbarhed: Minimum 12 måneder i uåbnet
emballage ved kølig opbevaring.
Opbevares frostfrit.

Emballage: 10 ltr spand

Afhærdet lim

Farve: Beige



Tandspartel B1



Tandspartel B2



The Chemical Company

**BASF Construction Chemicals
Denmark A/S**
Hallandsvej 1, DK-6230 Rødekro
Telefon: +45 73 66 30 30
Fax: +45 73 66 30 31
www.basf-cc.dk

**BASF Construction
Chemicals Norge AS**
Risløkkveien 2
N-0580 Oslo
Telefon: +47 22 72 78 00
Fax: +47 22 78 78 01
www.pci-norge.no

**BASF Construction
Chemicals Sweden 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 anvendelsesom-
råderne af vores produkter er meget
forskellige.

I produktinformationerne kan vi kun
beskrive almene retningslinjer for
forarbejdning af vores produkter.
Disse svarer til vores daglige kend-
skab.

Brugeren er forpligtet til at kontrollere
produktets egnethed og anvendelses-
muligheder for det forudgående for-
mål.
Ved specielle krav/formål bedes De
indhente vores rådgivning.

Vi hæfter kun for ufuldstændige eller
ukorrekte oplysninger i vores infor-
mationsmateriale. Vi henviser
generelt til vores salgs- og leverings-
betingelser.

Ved udgivelser af nyere datablade bliver
dette ugyldigt.

Okt. 09

PCI[®]
Til fagfolk