



Hurtig specifik vandbaseret lim

PCI PKL 321 Vinyllim

til limning af homogen vinyl m.m.

Med kraftigt vådhug og genaktiveringsevne

Produktbeskrivelse og anvendelse:

PCI PKL 321 Vinyllim, er en hurtig specifik vandbaseret lim, med et kraftigt vådhug, helt fri for organiske opløsningsmidler. Limen har kort åbentid og kan både benyttes til våd- og hæftelimning. Ydermere kan limen genaktiveres.

Anvendes til limning af homogen vinyl, vinyler med skum- eller vævbagside, eller f.eks. linoleum med oleofinskum bagside på sugende og ikke-sugende underlag. Er endvidere velegnet til opsætning af vægvinyler.

Limen opfylder kravene i GSO gulvfakta i.h.t. Nordtest 141, Nordtest 142, Nordtest 143 og Nordtest 146.

Produktet er godkendt iht. Emission EC1.

Forberedelse

Limen omrøres inden brug. Lim og belægning tempereres inden anvendelse til mellem 18 °C og 25 °C, svarende til gulvtemperaturen. Fugtprocenten i undergulvet skal max. være af størrelse fastsat for den pågældende belægning (85 - 90 % RF, afhængig af materiale). Fugtmåling skal foretages efter GSO Gulvfakta's regler. Eventuelt skal der fugtisoleres.

Underlaget skal være støvfri og fri for fedt. Limning kan foretages på alle jævne, plane og vedvarende tørre underlag som beton, træfiberplader og cementbaserede spartelmasser. Følg altid belægningsleverandørens anvisninger. Ved gulvvarme skal der tages særlige forholdsregler, se belægningsleverandørens anvisninger.

Anvendelsestemperatur

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

Limmængde og metode

4-5 m²/liter.

Limning

Limen påføres underlaget med en tandspatel. Belægningen monteres i den våde lim og gnides omhyggeligt på plads, herefter løftes belægningen så limen luftes i et par minutter, hvorefter belægningen gnides omhyggeligt på plads.

Tromling af belægningen efter pålægning anbefales altid.

Efterbehandling

Ved limning i vådrum skal alle samlinger forsegles.

Genaktivering

Den hærdede lim kan genaktiveres ved høj varmpåvirkning fra en varmepistol i 30-60 sek. på det pågældende område, hvorefter det er muligt at udglatte evt. buler eller ujævnheder. Efter afkøling har limen genoptaget sit tack og sin styrke.



Rengøring

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

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

Fareklasse for vand: WGK 1 (Selvklassificering): svagt vandforurenende

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.

Fysiske/kemiske data:

Lim

Type: Vandbaseret co-polymer dispersion
Farve: Lys beige
Konsistens: Pastøs, tixotropisk
Tørstofindhold: ca. 74 %
Vægtfylde: ca. 1,37 kg/liter
Holdbarhed: Minimum 12 måneder i uåbnet emballage ved kølig opbevaring. Opbevares frostfrit.
Emballage: 10 ltr spand

Afhærdet lim

Farve: Beige
Bestandighed: Blødgører: God bestandighed mod blødgørervandring.

Tandspartel A1

Tandspartel A2



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
Risløkkeveien 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 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. 09

PCI[®]
Til fagfolk