

Produktinformation:

Linoleumslim 256

Vandbaseret med kraftigt hug og lang åbentid**Produktbeskrivelse & anvendelse:**

Linoleumslim 256 er udviklet til bl.a. linoleum. Limen er vandbaseret dispersionslim og har en lang åbentid.

Limen 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 latexbagside.

Linoleumslim 256 er indeklimatestet iht. Ecode EC 1^{PLUS}.



Medlem af Gulvbranchen Samarbejds- og Oplysningsråd

**BREEAM® NOR****Fysiske / kemiske data:****Lim:**

Type:	Vandbaseret co-polymer dispersion
Farve:	Lys beige
Konsistens:	Pastøs, tixotropisk
Tørstofindhold:	ca. 68 %
Vægtfylde:	ca. 1,3 kg/liter
Holdbarhed:	Minimum 12 måneder i uåbnet emballage ved kølig opbevaring. Opbevares frostfrit.
Emballage:	

Varenr.	Størrelse	DB-nr.
7233	10 ltr. spand	5768700

Hærdet lim:

Farve: Beige



Brugsanvisning:

Forberedelse:

Limten omrøres inden brug. Lim og belægning tempereres inden anvendelse til mellem 18 °C og 25 °C. Linoleumsbelægningen opskæres og akklimatiseres mindst 24 timer i løst stående 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 Gulvfakta's regler. Eventuelt skal der fugtisolereres.

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 linoleumsbanerne. Er undergulvet ikke sugende, skal der spartles i en lagtykkelse på mindst 2 mm med en gulvspartelmasse. Følg i øvrigt 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 Primer 600 fortyndet med vand, i forholdet 1:5. Underlag af anhydrit primes to gange med Primer 600 fortyndet med vand. Første gang 1:5, anden gang 1:3. Primeren skal være helt tør før limpåføring.

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:

Limten 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. Limten 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:

Den anbefalede limmængde afhænger af belægningstypen.

Linoleum: 3 m²/liter
Tæpper: 4 - 5 m²/liter

Efterbehandling:

Smeltetråd må ikke monteres før limen er hærdet 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.

Sikkerhed:

Se produktets sikkerhedsdatablad

Vore informationer er baseret på omfattende laboratorieforsøg der har til hensigt at hjælpe brugeren til at finde bedst mulige produkt og arbejdsmetode. Da brugerens arbejdsforhold ligger uden for vor kontrol, kan vi ikke påtage os ansvaret for de resultater, der opnås ved produktets anvendelse. Oplysningerne i dette produktinformationsblad er retningsgivende typiske værdier, og er således ikke produktspecifikationer. Der henvises i øvrigt til vore almindelige salgs- og leveringsbetingelser.

DANA LIM A/S - KØBENHAVNSVEJ 220 - DK-4600 KØGE – DANMARK – INFO@DANALIM.DK
TLF. 56 64 00 70 - TEKNISK SERVICE TLF. 56 64 00 75