

XPERTPRO

PROFESSIONEL GULVPLEJE

Tekniske datablade

Linoleumslim XP300 - Adhesive XP300 for

Vandbaseret med kraftigt hug og lang åbentid

Produktbeskrivelse & anvendelse:

Linoleumslim XP300 er et specielt produkt udviklet til bl.a. linoleum, limen har et særligt kraftigt hug allerede i vådlimstadiet og en lang åbentid. Linoleumslim XP300 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.

Linoleumslim XP300 opfylder kravene i GSO Gulvfakta til linoleumslim i.h.t. Nordtest 141, Nordtest 142, Nordtest 143 og Nordtest 146.

Linoleumslim XP300 er godkendt iht. Ecode EC1.



Medlem af Gulvbranchens Samarbejds- og Oplysningsråd.

Gulvbranchen

Garanti for gode gulve

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:	Se skema

Varenr.	Størrelse
10XP003	10 ltr spand

Afhærdet lim:

Farve:	Beige
--------	-------

Brugsanvisning: Forberedelse:

Limen omrøres inden brug. Lim og belægning tempereres inden anvendelse til mellem 18 °C og 25 °C. Linoleumsbelægningen 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 fugtisoleres. 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 iøvrigt 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.

Tekniske datablade

Linoleumslim XP300 - Adhesive XP300 for

Brugsanvisning:

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 tandspatel. 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 hvor i 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 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.

Sikkerhed:

Sundhedsfareklasse: Ingen

Brandfareklasse: Ingen

For yderligere oplysninger om sikkerhed henvises til 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.