

TEKNISKE DATA



Trælim Laminat 711

Produktbeskrivelse & anvendelse:

Trælim Laminat 711 er en vandbaseret, stærk og fugtbestandig speciallim, med flydeegenskaber der gør den specielt egnet til limning af fer og not på laminatgulve.

Limen er endvidere særdeles velegnet som all-round trælim, hvor der kræves høj fugtbestandighed. F.eks. til laminering af møbeltræ, køkkenborde, samling af karmtræ m.m.

Trælim Laminat 711 er tilsat UV-sporstof.

Fysiske / kemiske data:

Lim:

Type:	Fugtbestandig PVAc-dispersion
Farve:	Hvid
Konsistens:	Let flydende
Tørstofindhold:	ca. 51 %
Viskositet:	ca. 13.000 cP, Brookfield RVF, 20 rpm, 20 °C
Vægtfylde:	ca. 1,1 kg/liter
Emballage:	750 ml flaske
Holdbarhed:	Minimum 12 måneder i uåbnet emballage ved kølig opbevaring. Bør opbevares frostfrit.

Afhærdet lim:

Farve:	Mat transparent
Bestandighed:	Fugt: Særdeles god (D3, i.h.t. EN204/205)

Brugsanvisning:**Anvendelse som laminatlim:**

<i>Forberedelse:</i>	<i>Laminatgulvet akklimatiseres i.h.t. producentens anvisninger. Fer og not skal være fri for støv.</i>
<i>Anvendelsesforhold:</i>	<i>+15 °C til +25 °C. Rummets relative luftfugtighed skal være mellem 30 og 65 %. Alt arbejde med vandholdige materialer som tapetopsætning, vægmaling m.m. skal være afsluttet og tørt.</i>
<i>Limning:</i>	<i>Lim påføres i noten på både laminatgulvets lang- og kortsider. Stykkerne presses straks sammen, således at limen bliver synlig. Den overskydende lim fjernes straks med en fugtig klud.</i>
<i>Rækkeevne:</i>	<i>15 - 25 m² gulv/liter, afhængig af gulvpladernes størrelse.</i>
<i>Monteringstid:</i>	<i>Laminatgulvet skal presses sammen indenfor 5 minutter, mens limen stadig er våd, og således at der altid kommer lim til syne.</i>
<i>Tørretid:</i>	<i>Lim skal tørre ca. 1 døgn før gulvet tages i brug.</i>
<i>Rengøring:</i>	<i>Lim på huden fjernes med vand og sæbe. Værktøj rengøres med vand mens limen endnu er våd. Vær opmærksom på at indtørret lim kan være meget vanskeligt at fjerne. Mindre pletter kan ofte fjernes ved at gnubbe med en klud opvredet med varmt vand.</i>

Følg iøvrigt altid gulvfabrikantens monteringsvejledning.

Anvendelse som trælim:

<i>Forberedelse:</i>	<i>Limfladerne skal være godt tilpassede, rene og tørre. Bedste resultat opnås på nyforarbejdet træ. Påfør limen på den ene flade. Ved limning af hårde træsorter kan man med fordel påføre lim på begge flader og øge ventetiden samt pressetiden. Emnerne presses sammen mens limen stadig er våd.</i>
<i>Anvendelsestemperatur:</i>	<i>min. +10 °C.</i>
<i>Pressetid:</i>	<i>min. 10 minutter for fyrretræ ved 20 °C. Hårdt træ, dobbelt limpåføring, lavere temperatur og høj træ-/luftfugtighed kræver øget pressetid. Fuldstændig styrke opnås efter ca. 1 døgn. Fuldstændig fugtbestandighed opnås efter ca. 7 døgn.</i>
<i>Efterbehandling:</i>	<i>Lime emner, der udsættes for vejrliget, bør altid behandles med en effektiv dækkende overfladebehandling.</i>

Sikkerhed:

<i>Sundhedsfareklasse:</i>	<i>Ingen</i>
<i>Brandfareklasse:</i>	<i>Ingen</i>

For yderligere oplysninger om sikkerhed henvises til produktets sikkerhedsdatablad.

Ovenstående brugsanvisning er baseret på omfattende laboratorieforsøg der har til hensigt at hjælpe brugeren til at finde bedst mulige produkt og arbejds metode. Da brugernes arbejdsforhold ligger uden for vor kontrol, kan vi ikke påtage os ansvaret for de resultater, der opnås ved produktets anvendelse. Oplysningerne i dette tekniske datablad er retningsgivende typiske værdier, og er således ikke produktspecifikationer.



SIKKERHEDS DATABLAD

1. Identifikation

Beslaco Trælim Laminat 711

Revisionsdato: 19-02-01 **Erstatter (tidligere dato):** 06-11-00

Varenr. : 64106 **PR-nummer:** Ikke anmeldelsespligtig

Leverandør: Beslaco A/S, Fabriksparken 19-21, Postbox 324, 2600 Glostrup.
Tlf: 43 28 72 50 Fax: 43 63 12 77

Producent: Dana Lim A/S, Københavnsvej 220, 4600 Køge.
Tlf: 56 64 00 70 Fax: 56 64 00 90

Telefonnr. i nødsituationer:
Læge kan rette henvendelse til Giftinformationscentralen på
tlf.: 35 31 60 60 / 35 31 35 31

Varetype: Fugtbestandig PVAc-dispersion.

Anvendelsesområde:
Trælimninger i møbel- og træindustrien. Produktets tekniske
anvendelse fremgår af produktinformationen.

2. Sammensætning / oplysning om indholdsstoffer:

Klassificeringspligtige stoffer iht. dansk lovgivning:

Navn:	Konc:	Symbol:	R-sætninger:
Ingen	-	-	-

Eventuelle flygtige stoffer er angivet i pkt. 8 med ppm.

3. Fareidentifikation:

Produktet er uden for fareklasse og skal derfor ikke forsynes med advarselsetiket.

4. Førstehjælpsforanstaltninger:

Generelt:

I tvivlstilfælde bør læge kontaktes. Medbring dette sikkerhedsdatablad.

Indånding:

Ved ildebefindende bringes patienten i frisk luft og holdes under opsyn.

Øjnene:

Skyl straks med vand i mindst 10 minutter. Fjern evt. kontaktlinser, spil øjet godt op. Søg læge ved fortsat irritation.

Huden:

Forurenet tøj fjernes straks og forurenet hud vaskes grundigt med vand og sæbe. Hudrensning kan anvendes. Brug ikke opløsningsmiddel eller fortynder.

Indtagelse:

Fremkald ikke opkastning. Hvis opkastning indtræffer, holdes hovedet lavt, så der ikke kommer maveindhold i lungerne. Tilkald læge.

5. Brandbekæmpelse:

Produktet er ikke brændbart.

Slukningsmidler: Skum, kulsyre, pulver eller vandtåge. Brug ikke vandstråle, der spreder branden.

Emballager fjernes fra brandstedet, hvis det kan ske uden risiko.

Ved ophedning og brand kan der dannes sundhedsskadelige nedbrydningsprodukter. Åndedrætsværn er påkrævet.

6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld:

Sørg for god ventilation. Undgå indånding af dampe. Personlig beskyttelse: Se pkt. 8.

Spild opsamles med absorberende materiale (f.eks. sand, jord, granulat eller savsmuld) og anbringes i engangsbeholder. Bortskaffelse: Se pkt. 13.

Rens fortrinsvis med vand og rengøringsmiddel, undgå anvendelse af opløsningsmidler.

Spild må ikke udledes i kloak eller vandløb.

Ved forurening af søer, vandløb eller afløb skal miljømyndighederne informeres.

7. Håndtering og opbevaring:

Håndtering:

Undgå hud- og øjenkontakt. Undgå indånding af dampe og sprøjtetåge. Rygning, indtagelse af mad og drikke er ikke tilladt i arbejdslokaler.

Personlig beskyttelse: Se pkt. 8.

Opbevaring:

Produktet opbevares utilgængeligt for børn, i tæt lukket emballage og i overensstemmelse med gældende regler på et tørt og godt ventileret sted og adskilt fra fødevarer.

Hold produktet væk fra antændelseskilder, oxiderende stoffer og stærkt sure og basiske materialer. Rygning forbudt. Uvedkommende ingen adgang. Åbnet emballage må lukkes omhyggeligt og opbevares oprejst for at forebygge lækage.

Opbevares frostfrit.

8. Eksponeringskontrol / personlige værnemidler:

Tekniske foranstaltninger:

Sørg for effektiv tilstrækkelig ventilation. Hvis det ikke er muligt anvendes åndedrætsværn i henhold til kodenummeret (arbejdstilsynets bekendtgørelse om arbejde med kodenummererede produkter).

Grænseværdier:

Navn:	ppm	mg/m ³
Ingen	-	-

De oplyste grænseværdier er i overensstemmelse med Arbejdstilsynets liste over grænseværdier (okt. 2000).

Personlige værnemidler:

Åndedrætsværn:

Ved koncentrationer over de tilladte grænseværdier skal egnet åndedrætsværn anvendes.

Beskyttelse af hænder:

Undgå kontakt med huden. Brug egnede beskyttelseshandsker. Brug evt. bomuldshandsker som underhandsker.

Øjenværn:

Undgå kontakt med øjne. Brug egnede beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm som beskyttelse mod stønk.

Beskyttelse af hud:

Undgå kontakt med huden. Anvend evt. særligt arbejdstøj.

9. Fysiske og kemiske egenskaber:

Fysisk tilstand:	Flydende
Farve:	Hvid
Vægtfylde, g/ml:	Ca. 1,1
Flammepunkt, °C:	-
Opløselighed i vand:	God
Vægt% org. opløsningsmiddel:	0
Produktet, brandfarlig væske af klasse:	Ingen

10. Stabilitet og reaktivitet:

Ved udsættelse for høje temperaturer kan der dannes sundhedsskadelige nedbrydningsprodukter.

Hold produktet væk fra oxidationsmidler, stærkt sure og stærkt basiske materialer for at undgå varmeudviklende reaktioner.

11. Toksikologiske oplysninger: (Sundhedsfarlige egenskaber)

Huden: Gentagen og langvarig hudkontakt kan forårsage rødme og irritation.

Øjnene: Stønk i øjnene giver irritation.

12. Miljøoplysninger:

Produktet må ikke udledes i kloak eller vandløb.

13. Bortskaffelse:

Rester af produktet er klassificeret som kemikalieaffald:

Affaldstype: H Affaldskort: 3.22

EAK-kode: 08 04 03 00 (Affald fra vandbaserede klæbestoffer og fugemasser)

14. Transportoplysninger:

Ikke klassificeret som farligt gods under transport.

Vej/jernbane:

ADR/RID: Klasse/punkt/litra: -
Transportnavn: -

Sø:

IMDG: Klasse: - Pk.gr: -
MP: - UN-nr: -
MFAg: - EmS-nr: -
Shippingnavn: -

15. Oplysninger om regulering:

I overensstemmelse med "Miljøministeriets bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter" og "Arbejdstilsynets bekendtgørelse om fastsættelse af kodenumre" er produktet mærket som følger:

Faremærkning: Ingen

Indeholder: -

R-sætninger: -

S-sætninger: -

MAL-kode: 0-1 (1993)

Anvendelsesbegrænsninger: Ingen indenfor produktets tekniske anvendelsesområde.

Krav til særlige uddannelser: Ingen

16. Andre oplysninger:

Oplysninger i dette sikkerhedsdatablad er baseret på vor nuværende viden og på EU og national lovgivning. Brugerens arbejdsforhold er uden for vor kontrol. Anvisningerne i dette sikkerhedsdatablad er givet under forudsætning af, at produktet anvendes som angivet ovenfor, ligesom det er forudsat, at anvendelsesbegrænsninger og krav til særlig uddannelse er overholdt. Det er altid brugerens ansvar at opfylde kravene fastlagt i national lovgivning. Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad bør opfattes som en beskrivelse af de sikkerhedskrav, der stilles til produktet. Oplysningerne er ingen garanti for produktets egenskaber.

Ved uheld og under henvendelse til sygehus eller læge, skal denne brugsanvisning altid medbringes.