

Produktinformation:

Trælim Gulv 433

Fugtbestandig D3 lim, til træ- og laminatgulve,

Produktbeskrivelse & anvendelse:

Trælim Gulv 433 er en vandbaseret, stærk og fugtbestandig speciallim, med flydeegenskaber der gør den specielt egnet til limning af fer og not på laminat- og trægulve.

Limen er desuden særdeles velegnet som allround trælim, hvor der kræves høj fugtbestandighed. F.eks. til laminering af møbeltræ, køkkenborde, samling af karmtræ m.m.

Trælim Gulv 433 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
Holdbarhed:	Minimum 12 måneder i uåbnet emballage ved kølig opbevaring. Bør opbevares frostfrit.
Emballage:	

Varenr.	Størrelse	DB-nr.
6410	750 ml flaske	5830272

Hærdet lim:

Farve:	Mat transparent
Bestandighed:	Temperatur: Op til ca. 80 °C, afhængig af styrkekrav. Limen er termoplastisk, og styrken aftager derfor med stigende temperatur. Vand: Klasse D3, iht. EN 204/205.



Brugsanvisning:

Anvendelse som laminatlim:

- Forberedelse:** *Laminatgulvet akklimatiseres iht. producentens anvisninger. Fer og not skal være fri for støv.*
- Anvendelsesforhold:** *+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.*
- Påføring:** *Limen 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.*
- Rækkeevne:** *15 - 25 m² gulv/liter, afhængig af gulvpladernes størrelse.*
- Monteringstid:** *Laminatgulvet skal presses sammen indenfor 5 minutter, mens limen stadig er våd, og således at der altid kommer lim til syne.*
- Tørretid:** *Limen skal tørre ca. 1 døgn før gulvet tages i brug.*

Følg i øvrigt altid gulvfabrikantens monteringsvejledning.

Anvendelse som trælim:

- Forberedelse:** *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.*
- Anvendelsestemperatur:** *Min. +10 °C.*
- Pressetid:** *Min. 10 minutter for fyrretræ ved 20 °C. Hårdt træ, dobbelt limpåføring, lavere temperatur og høj træ-/luftfugtighed kræver øget pressetid.
Fuld styrke opnås efter ca. 1 døgn.
Fuld fugtbestandighed opnås efter ca. 7 døgn.*
- Efterbehandling:** *Limede emner, der udsættes for vejrliget, bør altid behandles med en effektiv dækkende overfladebehandling.*
- Rengøring:** *Lim på hænder og hud fjernes med wiper eller varmt vand og sæbe.
Værktøj rengøres med lunkent vand.
Indtørret lim fjernes mekanisk eller opløses med sprit.*

Alle angivne tider er vejledende. Forsøg bør gennemføres for at fastslå bedste arbejdsmetode.

For mere detaljerede oplysninger om limning af forskellige træarter, se brochuren »TRÆLIM Produktguide«.

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**