

**Produktinformation:**

# Sättlim 293

**All-round snabbhärdande monteringslim****Produktbeskrivning & användning:**

Sättlim 293 är ett extra starkt monteringslim för de flesta krävande limningar. Används till montering av träplattor, paneler, lister samt som förstärkning vid spikning och skruvning.

Särskilt lämpligt för underlimning av bl.a. undergolv. Limmar trä, spån, betong samt de flesta metaller och plaster.

Limmet är fukt-, temperatur- och åldersbeständigt.

Sättlim 293 är lösningsbaserat och därför inte lämpligt för limning av polystyren / frigolit.

**Fysiskaliska / Kemiska data:****Lim:**

Typ:	Lösningsmedelsbaserat lim på SBR-basis
Kulör:	Beige
Konsistens:	Pastös, tixotropisk
Torrhalt:	ca. 60 %
Densitet:	ca. 1,2 kg/liter
Hållbarhet:	Minimum 24 månader i oöppnat emballage vid sval lagring. Lagras frostfritt.
Emballage:	

Artikelnummer	Emballage
3610	300 ml patron

**Härdat lim:**

Kulör:	Beige
Beständighet:	Temperatur: ca -40 °C till 80 °C, beroende på belastningskrav. Limmet är termoplastiskt (d.v.s. styrkan reduceras med stigande temperatur).
	Vatten: God



## **Bruksanvisning:**

- Förberedelser av material:** *Limytorna skall vara rena, torra och fria från olja, fett, släppmedel, damm och lösa partiklar.*
- Torra limytor ger bästa resultat. Vid limning i låga temperaturer, kan patronen med fördel vara uppvärmd till rumstemperatur före användning.*
- För att minska risken för knarr i undergolvskonstruktioner p.g.a. uttorking, ska alla material - före limning- vara acklimatiserade till den rådande relativa luftfuktigheten i rummet.*
- Applicering:** *Patronens skruvtopp skärs med en skarp kniv, därefter själva fogspetsen med ett snett snitt. Limmet appliceras med hjälp av en fogpistol.*
- Konstruktionslim 293 appliceras i limsträngar på underlaget eller materialet i ett inbördes avstånd av ca 10 - 20 cm, beroende på styrkekrav. Vissa limningar kan kräva särskilda monteringsmetoder, följ alltid materialleverantörens anvisningar.*
- Notera att vissa material (t.ex. frigolit och vissa typer av laminat) inte tål organiska lösningsmedel – använd då Turbo Tack 291 eller Cool Tack 286.*
- Arbetstemperatur:** *ca -10 °C till +35 °C*
- Monteringstid:** *0 - 10 minuter, beroende på underlag och temperatur.*
- Montering:** *Plattorna trycks direkt på plats med ett kraftigt tryck, ev. med rulle eller hammare och kloss. Ca 20 - 30 minuter efter uppsättningen trycks plattan åter kraftigt mot underlaget.*
- Vid uppsättning av stora och tunga plattor, eller i förbindelse med speciella monteringsuppgifter, kan det vara nödvändigt med kortvarigt stöd, eller hålla materialen på plats.*
- Genomhärdad på 1-2 dygn, beroende av material och uppgiftens karaktär.*
- Önskas ett kraftigare och snabbare »hugg«, lyfts limfogen kort tid efter uppsättning, så att ytorna lossnar från varandra igen för ett par sekunder, varefter de åter pressas samman hårt.*
- Sträckförmåga:** *Undergolv: ca 20 – 25 meter fog/ patron, beroende på dimensioner och styrkekrav.  
Panel: ca 2 – 3 m<sup>2</sup>/patron, beroende på dimensioner och styrkekrav.*
- Rengöring:** *Lim på huden avlägsnas med Dana Wipes 915 eller vatten och tvål.  
Verktyg rengörs med acetone medan limmet ännu är vått.  
Härdat lim kan avlägsnas mekaniskt*
- Följ alltid monteringsinstruktionerna från materialleverantören.**

## **Säkerhet**

*Se produktens säkerhetsdatablad.*

*Vår information är baserad på omfattande laborieförsök som har till syfte att hjälpa användaren att hitta bästa möjliga produkt och arbetsmetod. Eftersom användarens arbetsförhållande ligger utanför vår kontroll, kan vi inte ta på oss ansvaret för slutresultatet vid produktens användning. Upplysningarna i detta produktinformationsblad är vägledande typiska värden, och är inte produktspecifikationer. I övrigt hänvisar vi till våra allmänna försäljnings och leveransvillkor.*

**DANA LIM SVERIGE AB - KØBENHAVNSVEJ 220 - DK-4600 KØGE – DANMARK**  
**TEL: 046 - 57070 – INFO@DANALIM.SE**