

Produkt Information:

Cool Tack 286

**Montagelimmet som fungerar ända ner till -5°C
– utan att göra avkall på kvalité eller miljö.**

Produktbeskrivning & användning:

Cool Tack 286 är ett neutralt fukthärdande montagelim utan lösningsmedel, isocyanater eller ftalater. Bildar en mycket stark och samtidig elastisk limfog som tar upp eventuella rörelser i byggmaterial.

Cool Tack 286 är luktfri, snabbhärdande och har en mycket bra väderbeständighet i olika klimat.

Cool Tack 286 kan användas både ute och inne, på vägg, tak och golv. Produkten härdar tack vare sin Cool Cure Technology i temperaturer ner till -5°C. Mycket bra till t ex uppsättning av speglar, paneler, akustikplattor, kakel, trappnosar mm. Fäster på ett brett urval av material; t ex trä, glas, betong, mursten, metall, glasfiber, målade ytor m.m.

Cool Tack 286 rekommenderas dessutom även som takstenslim.



Cool Tack 286 kan användas både ute och inne, på vägg, tak och golv. Produkten härdar tack vare sin Cool Cure Technology i temperaturer ner till -5°C.

Fysiska / kemiska data:**Lim:**

Typ:

Fukthärdande, neutral Silan Modifierad Polymer (SMP), 1-komponent

Konsistens:

Thixotropisk massa

Hållbarhet:

2 år i öppnat emballage vid torr och sval förvaring.

Emballage:

Artikelnr.	Volym	Färg
28922	290 ml	Vit
28925	290 ml	Svart
28926	290 ml	Tegelröd

Limfog:

Övermålningsbar:

Ja.

Hårdhet:

ca 60 Shore A (ISO 868)

Brytstyrka:

>3,0 N/mm² (ISO 37)

Töjbarhet:

200 % (ISO 37)

Beständighet:

Temperatur: ca -40 °C till +90 °C

Klimatisk åldning:

God



Bruksanvisning:

- Förberedning av material:** *Limytorna ska vara rena, torra fria från släppmedel, fett, spån och andra lösa partiklar samt snö, is och rimfrost. Patronen ska vara rumstempererad vid applicering. Cool Tack 286 kan användas på ytor som mursten, tegel, betong, lättbetong, eternit, kork, trä, glas, cellplast, gipsskivor, MDF/HDF, de flesta metaller, målade ytor m.m.*
- Då det kan förekomma variationer även i de enklaste material, bör man alltid göra vidhäftningsprov innan man sätter igång med att använda produkten.*
- Limning av lertegelsten:**
Stenen rensas från damm samt lösa partiklar och primas med Primer 961. När primern är helt torr, efter ca 30-60 minuter, appliceras Cool Tack 286. Var särskilt uppmärksam på tillräcklig limfog vid limning av vingtegel.
- Användningstemperatur:** *Kan appliceras vid temperaturer från -5°C till +40°C.*
- Applicering:** *Cool Tack 286 appliceras i limsträngar på ytorna eller vägg/tak med ett avstånd på mellan 3-20 cm, beroende på styrkekrav. Några limningar kan kräva speciella monteringsmetoder, följ då material leverantörens rekommendationer.*
- Förbrukning:** *2 – 3 m²/patron, beroende på dimensioner och styrkekrav.*
- Monteringstid:** *Montera inom 2-5 minuter efter applicering av limsträngen.*
- Montering:** *Materialen pressas ihop med jämt tryck.*
- Limfogen härdar med ca 2 mm/dygn beroende på fuktighet och temperatur.*
- Rengöring:** *Verktyg rengörs - och lim tas bort - med Dana Wipes. Härdad fogmassa kan endast avlägsnas mekaniskt. Händer och hud tvättas med Dana Wipes 915 eller tvål och vatten.*

Säkerhet:

Faromärkning: *Ingen*

För ytterligare säkerhetsinformation hänvisas till produktens säkerhetsdatablad.

Vår information är baserad på omfattande laboratorieförsök som har målsättningen att hjälpa förbrukaren att finna bästa möjliga produkt och arbetsmetod. Eftersom förbrukarens arbetsförhållande ligger utanför vår kontroll, kan vi inte ta på oss ansvaret för slutresultatet, som uppnås 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 – www.danalim.se

TEL: 046 - 57070 - FAX +45 56 64 00 90

Cool Tack 286 - Revideret 23.11.2016 - Side 2/2
23.11.2016