

Produktinformation:

Taktät 543

Till limning, tätning och reparation av takpapp mot takpapp och intäckningar**Produktbeskrivning & användning:**

Taktät 543 är en 1-komponents bitumenbaserad lim- och tätningsmassa för takpapp mot takpapp och andra byggmaterial.

Taktät 543 används till kantlimning av ny takpapp, till kallimning av takpapp och tätningsmaterial mot tex skorstenar, takfönster samt till reparationer av takpapp.

Produkten är utmärkt till över- och understrykning av takpannor.

Bildar en plastisk elastisk limfog, som tål mindre rörelser. Fäster mot tegel, betong, eternit, zink, takpapp, asfalt med mera.

Produkten är en deklarerad vara i Supply Chain Declaration Portal (SCDP) för Nybyggnation generation 3 & 4.

**Fysikaliska / Kemiska data:****Fogmassa:**

Typ:	Bitumenbaserad, 1-komponent
Fungicidbehandlad:	Nej
Kulör:	Svart
Konsistens:	Pasta, tixotropisk massa
Densitet:	ca 1,0 kg/liter
Hållbarhet:	3 år i oöppnat emballage.
Lagring:	För att säkerställa den långa hållbarheten är det viktigt att påsen/patronen förvaras torr och skyddad mot fukt.

Artikelnummer	Emballage
54335	300 ml patron
54365	600 ml påse

Härdad fogmassa:

Beständighet:	Temperatur: ca -40°C till +90°C Väderbeständighet: God
---------------	---



Bruksanvisning:

Förberedelser:

Limytorna skall vara rena, torra, fria från släppmedel, fett, damm och andra lösa partiklar. Taktät 543 kan användas utan primer på de flesta ytor såsom bitumen, sten, aluminium, zink, bly, koppar, pvc, gummi etc.

Taktät 543 är i första hand en tätnings- och limmassa, kan användas som fogmassa, produkten lämpar sig dock inte för rörelsefogarbete och det måste förväntas att Taktät 543 efter ett tag bilda ett sprucket utseende på ytan, detta är helt normalt och påverkar inte produktens funktion.

Vid användning som över- och understrykningsmassa beräknas ett förbruk på 1,8 – 2,5 kg/m² motsvarande 3 - 4 påsar pr/m².

Vid fogning på fuktiga underlag bör fogmassan tryckas ordentligt mot underlaget.

Då det i praktiken kan förekomma variationer i olika material, bör det alltid utföras tillräckliga vidhäftningstest innan arbetet påbörjas – särskilt vid större uppgifter.

Användningstemperatur:

Kan appliceras vid temperaturer från +5 °C till +35 °C. Före och under användningen ska påsen/patronen förvaras skyddad från fukt, optimalt måste påsen/patronen ha en kontinuerlig arbetstemperatur på +15 till +20 °C.

Applicering:

Skär av patronens skruvtopp med en vass kniv, varefter fogspetsen skärs till en öppning på 8 - 10 mm med ett snett snitt. Fogmassan appliceras med en hand- eller tryckluftspistol.

Sörj för god luftcirkulation vid användning i stängda utrymmen.

Härdning:

Klibbfri efter ca ett dygn. Genomhärdar efter 1 - 3 veckor, beroende på temperatur och fogtjocklek.

Efterbehandling:

Används Taktät 543 på utsatta ställen, rekommenderas skydd mot slitage och mekaniska påverkningar.

Rengöring:

Rengör verktyg med Wipes 915 eller t ex. lacknafta.

Säkerhet:

Se produktens säkerhetsdatablad.

Vår information är baserad på omfattande laboratorieförsök 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 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