



Produkt Information:

Termokit 684

Produktbeskrivelse & anvendelse:

Termokit 684 er en stabiliseret og plastisk specialkit, fremstillet på basis af polymeriserede vegetabiliske olier med tilsætning af kunstgummistoffer. Kittet hærdner under optagelse af ilt.

Anvendes til kitning og reparation af vinduer med både enkeltglas og isoleringsruder. Hæfter fast og beskyttende på glas, metal og træ.

Kittet afbinder med en beskyttende hinde efter nogle dage, og herunder forbliver kitmassen plastisk igennem år.

Termokit 684 kan overmales og er tixotropisk – nem at arbejde med.

Fysiske / kemiske data:

Kit:

Type: Oliebaseret kit

Vægtfylde: 2,0 kg/l

Holdbarhed: Minimum 12 mdr. ved kølig men frostfri opbevaring i originalemballage. Efter åbning af emballagen skal kittet tildækkes godt efter brug.

Afhærdet kit:

Overmales: Ja.

Bestandighed: Temperatur: -35 C til +90 C

Brugsanvisning:

- **Forberedelse:** Overfladerne skal være rene og tørre før pålægning af kittet. Porøse overflader som træ og beton skal før kitning porelukkes med f.eks. Primer 969. Aluminium, kobber samt galvaniske rammer affedtes før kitning.
- **Anvendelsestemperatur:** Kan påføres ved temperaturer fra 5 °C til 40 °C. Døgnets minimumstemperatur må ikke komme under 5 °C under hærdningen.
- **Påføring:** Termokit 684 påføres med kniv eller via patron. Ved kitning indendørs, skal der sørges for god ventilation omkring kittet (vinduerne placeres hævet fra gulvet og i god indbyrdes afstand). Derved sikres hurtigst mulig dannelse af en tyk hinde, der minimerer risikoen for rynkedannelse i overfladen, når vinduet kommer udenfor.
- Ved kitning udendørs skal det sikres at kittet ikke udsættes for kraftig regnpåvirkning før der er dannet en tyk hinde. Der skal så vidt muligt kittes i tørt vejr med god ventilation, men aldrig i direkte sollys.
- **Hærdetid:** Danner hinde efter 1 – 2 døgn ved 20 °C.
- **Maling:** Termokit 684 kan overmales. Med ren linolie maling kan der overmales – med forsigtighed – umiddelbart efter kitning. Ved brug af alkydolie maling, plastalkyd maling eller acrylplast maling kan der overmales så snart kittet er tørret så meget op på overfladen (hinden har opnået en given tykkelse) at den kan tåle overmaling uden at blive deformeret, hvilket typisk er opnået 2 – 4 døgn efter kitning.
- Såfremt kittet ikke overmales kan der opstå rynkedannelse under bestemte forhold. U. D. Vinduer anbefaler derfor at kittet overmales ca. 4 uger efter monteringen af elementerne.
- **Rengøring:** Frisk masse kan aftørres med papir, eller afrenses med terpentiner eller lugtfri petroleum.

Sikkerhed:

Sundhedsfareklasse: Ingen

Brandfareklasse: Ingen

For yderligere oplysninger om sikkerhed henvises til produktets sikkerhedsdatablad.

DANA LIM A/S - KØBENHAVNSVEJ 220 - DK-4600 KØGE – DANMARK – www.danalim.dk
TLF. 56 64 00 70 - TELEFAX 56 64 00 90 - TEKNISK SERVICE TLF. 56 64 00 75