

Marin & Teknik

2993-94, 4061-62, 4066



Högelastiskt fyllande lim och för marint bruk. Väder- och vattenbeständigt lim, tätning- och nåtningsmassa. Tätar permanent även under vatten. God vidhäftning mot de flesta typer av material.

- Snabbhärdande
- Elastisk
- Stöt- och vibrationsdämpande
- Väder- och saltvattenbeständig
- God kemikaliebeständighet
- Lätt att applicera även vid lägre temperaturer

TEKNISK DATA

Typ: SMP-polymer.

Färg: White (4061), Grey (4062), Light oak/Light wood (4063), Exotic wood (4064), Black (4066), Dark oak/dark wood (4068), White (2994), Black (2993).

Konsistens: Tixotrop (lätsprutad).

Densitet: Ca 1350 kg/m³.

Hårdhet: 45 Shore A.

Temperaturbeständighet: - 40°C - +90°C.

APPLIKATIONSDATA

Arbetstemperatur: +5°C - +40°C.

Skinntid: Ca 45 minuter vid + 23°C, RF 50%.

Härdtid: 3 mm p/dygn.

Foggrörelse: 20 %.

Glättningsväska: Rent vatten blandad med diskmedel.

Jämna ytan med fuktad fogpinne/finger.

Övermålningsbar: Ja.

Lagringstid: 12 månader (ej öppnad förpackning).

Förvaras svalt och frostfritt.

Verktyg: Casco fogpistol.

HÄLSA OCH MILJÖ

Märkning

Hantering och Rengöringsföreskrifter

Rengör hud med tvål och vatten. Verktyg rengörs enligt följande. Ohärdad produkt – med vatten. Härdad

produkt – mekaniskt.

Om massan kommer i ögonen, spola genast med mycket vatten och sök läkare. Vid hudkontakt, tvätta med tvål och vatten. Undvik hudkontakt. Förvaras oåtkomligt frö barn. Rengör verktyg med lacknafta. Härdad massa tas bort mekaniskt.

Ytterligare information finns i Säkerhetsdatabladet.

BRUKSANVISNING

1. Rengör/torka av ytorna
2. Öppna patronen. Skär av spetsen i 45° vinkel till något bredare än den önskade fogbredden. Använd en fogpistol vid applicering av Marin & Teknik i patron.
3. *Fogning/tätning:* Eftersläta ytan på fogen med en fogpinne fuktad i en blandning av vatten och lite diskmedel. *Limning:* Stryk lim på ena ytan. Lägg samman och fixera ytorna.
4. *Patron:* Behöver patronen sparas, tryck ut fogmassa och låt det härdas. Det täpper till och gör att inte luft på samma sätt kommer åt fogmassan så härdningen uppstår. Sätt tillbaka hatten om tuben ska sparas.
5. *Tub:* Behöver tuben sparas, sätt en klick vaselin i korken innan förslutning. Det hjälper mot härdning. Glöm inte att torka bort översta lagret vid nästa användning, annars påverkas vidhäftningen.
6. Förvara patronen/tuben i frysen eller svalt. Tag fram i rumstemperatur i god tid innan användning.

Underhåll

Övermålning av en elastisk fogmassa kan minska fogrörligheten. Marin & Teknik är dock kompatibel med



de flesta alkyd-, olje- och dispersionsfärger.
Rekommendation är att alltid låta fogen härda i 1 – 3
dagar före målning.

FÖRPACKNING

300 ml
40 ml

Informationen är baserad på laboratorieutredningar och lång praktisk erfarenhet. Uppgifterna är orienterande och avser att hjälpa förbrukaren att finna den lämpligaste arbetsmetoden. Eftersom förbrukarens produktions- förhållanden ligger utanför vår kontroll, kan vi inte ansvara för arbetsresultat, påverkade av lokala omständigheter. I varje enskilt fall rekommenderas provning och kontinuerlig kontroll

Certifierad enligt:



Sika Sverige AB
163 08 Spånga, Sverige
Tel: +46 8 621 79 00
Web: www.casco.com