



Gjøco Ventilationsfog är en elastisk universal fogmassa som är passande till de flesta underlag. Den har en pastaliknande trådfri konsistens och är lättapplicerad, har liten krympning, spricker inte vid tätningen och är övermålningsbar med de flesta färgtyper. Gjøco Ventilationsfog är avsedd att användas till tätning av plåtkonstruktioner som ventilationskanaler, spirorör och vid rörgenomgångar, sprickor vid t.ex. dörrar och fönster, skador/sprickor i väggar och murfasader. Den kan också användas som fönsterkitt och som lim till montering av isopor och liknande material. Gjøco Ventilationsfog kan användas både inom- och utomhus. Vid utomhusbruk får fogen inte utsättas för fukt förrän den är genomhärdad. Gjøco Ventilationsfog är inte lämpligt för användning på PE, PP, Teflon och bitumen.

FYSIKALISKA DATA

Typ	Akryllatex, 1-komponent
Färg	Grå
Härningssystem	Härdar genom avdunstning av vatten
Egenvikt	Ca: 1,6 g/ml
Torrhalt	Ca: 85 %
Hårdhet Shore-A (3 sek)	20 (DIN 53505)
100 % modul	0,4 MPa (N/mm) (DIN 53504)
Töjning	300 % (DIN 53504)
Sprutbarhet (3mm/6,3 bar)	1600 g/min
Rörelseförmågan	+/-12,5%

BRUKSDATA

Appliceringsmetod	Fogpistol
Förtunning/rengöringsmedel	Vatten
Skinbildningstid	Ca 5 min, beroende på temperatur och luftfuktighet
Genomhärdat	Ca 1 dygn vid 1,2–2,0 mm tjocklek, beroende på temperatur
Arbetstemperatur	+5 till +40 °C
Temperaturbeständighet	– 20 till +75 °C
Lagring	1,5 år vid +5 till +25 °C
Förpackning	310 ml
Övermålningsbar	Ja, efter torkning

BRUKSANVISNING

Förbehandling

Underlaget ska vara rent och torrt, och utan lösa partiklar. En viss fukt kan accepteras under påföringen. Grundning kan endast ske ifall det är starkt sugande underlag. Som grundning används 1 del Gjøco Ventilationsfog och 2 delar vatten. Låt det torka före nästa applicering.

Applicering

Appliceras direkt med fogpistol och formas med fuktad fogpinne, svamp, spackel eller annan lämpligt verktyg. På material där det kan vara rörelser, måste man pröva att applicera fogmassan utan att den kommer i kontakt med underlaget. Fogsträngen ska vara tunnast på mitten, men dock minst 5 mm.

Övrig information

Härdad fogmassa tas bort mekanisk. Förvaras torrt och frostfritt.

Säkerhet

Produktens innehåll är enligt gällande lagstiftning ej klassat som vådligt eller brandfarligt. För ytterligare information se produktens säkerhetsdatablad.

Informationen i detta datablad är baserat på laboratorieprov och praktisk erfarenhet. Eftersom de förhållanden som produkterna används vid ofta är utanför vår kontroll, kan vi inte garantera för annat än produktens kvalitet. Produkterna levereras i enlighet med våra ALLMÄNNA VILLKOR FÖR FÖRSÄLJNING, LEVERANS OCH SERVICE, ifall inte annat är skriftligt överenskommet. Vi förbehåller oss rätten till att ändra de angivna data utan besked på förhand. Detta datablad ersätter tidigare utgåvor, och annulleras automatiskt 5 år efter utgivningsdatum.
Utgivet av Gjøco AB