

T-Fix

Art nr: Benämning:

527003 T-Fix, 310 ml

Butylmassa för klistring, fogning och tätning



Produktfakta

Användningsområde

Permanent elastisk tätningsmassa av svart specialbutylgummi för vatten- och lufttäta skarvar och genomföringar m m. För utvändig eller invändig användning. Väderbeständig (UV- och vatten-).

Idealisk för anslutning och fogning mot trä, tegel, sten, metall, PA-polymer, PE-folie (ex ångspärr, fuktspärr, radonmembran), PP-membran (ex vindskydd, takmembran, ångbroms), PU-polymer (ex drevband), bitumen (ex takpapp), glas, gipsboard, kraftpapper m m. Rengör i färskt tillstånd med bensen eller terpentinersättning.

Produktegenskaper

- God vidhäftning på många underlag
- Fäster på lätt fuktiga underlag
- Permanent elasticitet och UV-beständighet
- Regntät efter några få minuter
- Lämplig som spikätning

Montering

Förberedelse och applicering:

Underlaget och häftytorna skall vara stabila, torra och rena (fritt från damm, olja, fett, silikon eller likvärdigt). Vid svårare underlag eller porösa ytor använd primer. Provapplicera alltid mot tveksamma material och underlag!

Membran-/folieklistring:

Applicera tätningsmassan i jämna strängar med ca 6-8 mm diameter mot underlaget. Tryck eller rulla på folien/membranet med lätt hand (ej hårt tryck). För ev rörelser i membranet ta till något extra av materialet i ett veck innan fogen. För extra styrka i fog mot fast konstruktionsdel kan en klämlist fästas mekaniskt över.

Fyllning/fogning:

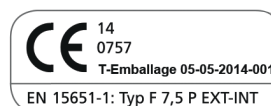
Fyll fogar som enbart skall tätas (minst 6 mm djup) helt och hållet. Undvik luftinsläpp!

Förvaring

Kan förvaras i oöppnad originalförpackning i 12 månader om den förvaras svalt och torrt.

Teknisk Specifikation

Råmaterialbas	Specialbutylgummi med åldringsbeständiga polymerer.
Färg	svart
Hårdhet enligt Shore	CA 15
Shore-A enligt DIN	53505
Viskositet	Stabil enligt SS-EN 27390.
Täthet	Ca 1,60 g/cm ³ enligt SS-EN ISO 10563.
Filmbildningstid	Ej vidhäftande film efter ca 1 timme.
Bearbetningstemperatur	+5°C till 40°C
Temperaturbeständighet	-40°C till +90°C enligt DIN 52455-4



1 (1)

T EMBALLAGE
Täcker ditt behov