

Produktdatablad – Uni- Tape

Produktbeskrivelse

Eurotec Uni-Tape er en polyethylen-tape med en ekstrem kraftig og fugtresistent polyacrylatlim. Den bruges indendørs til lufttæt limning og tætning af gennemføringer og overlapninger af lufttæthedslag og dampspærrefolier i henhold til DIN 4108-7. Desuden er Uni-Tape velegnet til limning af PP-fleece, aluminiumsbaner, MDF-plader og hårde spånplader samt plast.



Bærende materiale

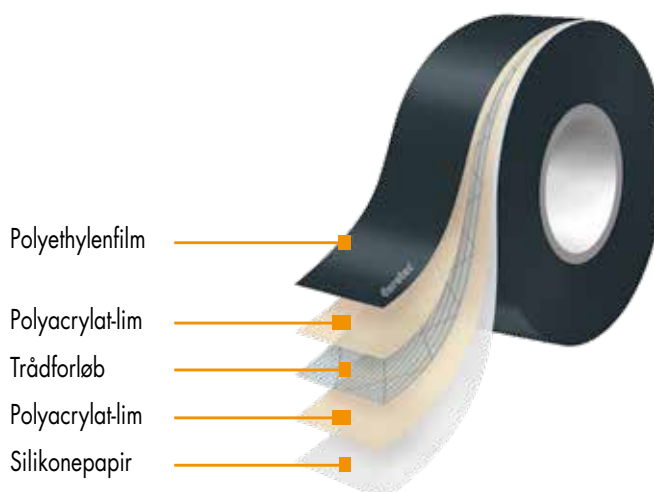
- Polyethylenfilm; tykkelse: 0,08 mm
- UV-stabiliseret
- Forstærket med PET-væv

Klæber

- Polyacrylat-lim
- Ekstrem høj overfladeklæbeevne (tack)
- Mellemstor skærefasthed

Fordele

- Elastisk
- Meget bøjelig
- Meget god ældningsbestandighed
- Vedvarende fugtresistent (GPM 812)
- Forstærkningen forhindrer overstræk



Artikeltabel

| Artikel nr. | Mål [mm] ^{a)} | Farve | Emballageenhed |
|-----------------------------|------------------------|-------|----------------|
| 954202 | 60 x 25000 | Sort | 10 |
| ^{a)} Bred x længde | | | |

Produktdatablad – Uni- Tape

Tekniske data

| Tekniske data | Standarder | Værdier |
|-------------------------|---------------|-------------------|
| Samlet tykkelse | DIN EN 1942* | 0,34 mm |
| Rivestyrket | DIN EN 14410* | ≥ 50 N / 25 mm |
| Elasticitet | DIN EN 14410* | 20 % |
| Klæbekraft | DIN EN 1939* | ≥ 30 N / 25 mm |
| Temperaturområde | - | -40 °C til +80 °C |
| Indvendig kernediameter | - | 76,5 mm |

* i overensstemmelse med den respektive DIN

Brugsvejledning

Eurotec Uni-Tape bruges indendørs til lufttæt limning og tætning af gennemføringer og overlapninger af lufttæthedslag og dampspærrefolier i henhold til DIN 4108-7.

- Limning af glatte og lettere ru PE-baner
- Limning af kraftpapir uden vokslag
- Limning af aluminiumsbaner og PP-fibre
- Limning af MDF- og hårde spånplader (f.eks. OSB-plader)
- Limning af hårdt til slagfast plast (rør, vinduer), træ og metal i ikke-synligt område

Forarbejdningen sker ved mellem +5 °C og +40 °C. Overflader, der skal limes sammen, skal desuden være fri for slipmiddel som fedt, olie, tensider, smuds og støv. MDF-plader skal være forbehandlede.

Udsivende stoffer (f.eks. hexanal ved OSB-plader) derimod kan forringe vedhæftningen. Tapen skal opbevares tørt og UV-beskyttet ved mellem +5 °C og +25 °C.

Hvis du ikke er kendt med brugen af dette produkt, og især med dets tilsigtede brug, bedes du kontakte vores afdeling for brugsteknik (Technik@eurotec.team).

Side 2 af 2