



Teknisk datablad

DUALPROOF TAPE – STÆRKT KLÆBENDE TAPE MED FLEECE. ANVENDES I FORBINDELSE MED VANDTÆTNINGSMEMBRANER.

Anvendelse: Dualproof Tape er en butyltape med fleece på én side, designet til sikring af tværgående samlinger og overlap på Dualproof før-monterede membraner. Tapen sikrer tæt, fleksibel og holdbar samling i vandtætningssystemer til beton og fundamenter. Den fleecebelagte overflade sikrer vedhæftningen mellem membran og beton, hvilket sikrer langtidsholdbar og vandtæt samling. Overflader hvorpå tapen skal monteres, skal være tørre og fri for støv og andet der kan reducere vedhæftningen. Brug hård gummirulle i forbindelse med montagen, så tapen trykkes grundigt fast i membranens overflade.

Materialer/egenskaber:

- Butyltape og non-woven PP-fleece
- Indgår i Dualproof vandtætningssystemer
- Klæb på én side (beskyttelsesfolie fjernes inden montage)
- Kan monteres på både overside og underside af Dualproof membraner
- Monteres ved min. +5°C (uden yderligere foranstaltninger)
- Bredde: 200 mm
- Rullelængde 20 meter
- Farve: Grå eller sort
- Indeholder ingen SVHC'er iht. ECHA (REACH-ordning)
- DGNB Kriterium ENV1.2, indikator 36, kvalitetstrin 4
- Produktinformation er deklareret til Nordisk Miljømærkning Nybyggeri jf. generation 3 og 4. Produktet er ikke certificeret med Svanemærket
- Kan anvendes i kombination med vandtætningssystemer som fx *Aquafin* og *Dualproof*

Varenummer	Antal/pk.	Enhed	Lager
DUALPROOF TAPE	20	m	L



Forbehold: Alle tekniske data angivet i denne TDS er baseret på laboratorieundersøgelser. Faktiske målte data kan variere på grund af omstændigheder uden for vores kontrol. Anbefalinger vedrørende produktanvendelse givet i det nuværende tekniske datablad er til praktisk hjælp for produktbrugere og er baseret på vores erfaring og vores nuværende videnskabelige og praktiske viden. Disse henstillinger gives dog uden forpligtigelse og skaber ikke et kontraktforhold eller subsidære pligter. Disse henstillinger fritager ikke brugere for deres ansvar og for deres eget ansvar for at teste, om vores produkt er passende til det påtænkte anvendelsesformål. Kontakt venligst Gottfred Petersen A/S for den seneste udgave af dette tekniske datablad.

