

Tehniliste andmete leht

SwissTape CROSS 3531- Tihendusteip

LDPE-CoEx-kile teip

Tehnilised andmed

Kasutuskoht:	Välisteip, lubatud kasutada ka sisetingsimustes
Kasutusotstarve:	Tuuletõkke, aluskatte, aurutõkke ülekatete ja vuukide ning läbiviikude tihendusteip. Kahe katteribaga tooteversioone on mugav kasutada mittetasapinnalistes paigalduskohtades (nn nurkpaigaldus) nt tuuletõket läbivate sarikate ümbrus, aurutõket läbivate vahelae talade ja pennide ümbrus, sein ja pörandi ning sein ja lae liited, avatäidete paigaldusvuukide tihendamine Kivi- ja betoonkonstruktsiooniga hoonete avatäidete paigaldusvuukide tihendamiseks aurutõkke teibina, ainult tarindi soojemal küljel.
Värvus:	Valge (musta kirjaga SwissTape)
Teibi materjal:	LDPE-CoEx-Kile
Teibi liim:	Akrüül liim
Katteriba:	Silikoon paber (pruun) või plastikkile
Paksus:	0.27 mm - 0.31 mm
Nakketugevus:	> 25 N / 25 mm (DIN EN 1939)
Nihketakistus:	500 g / 625 mm ² (DIN EN 1943)
Paigaldustemperatuur:	- 10°C kuni +30°C, soovitatav kasutada oludes alates +5°C
Temperatuuritaluvus:	- 30°C kuni + 80°C
Niiskuskindlus:	Väga kõrge
Vananemiskindlus:	Väga kõrge
Plastifikaatorite kindlus:	Kõrge
UV-kindlus:	12 kuud
Aurutakistus (s _a):	27 m

Eelnimetatud keemilised, füüsikalised ja tehnilised andmed toodete kohta on saadud meie enda testidest ja kogemustest ja on meie arvates usaldusväärsed. Toote andmed on kajastatud mõõtmise keskmiste tulemustena ja tarnitud toodetel võib esineda andmete kõrvalekaldeid. Meie tooteid kasutatakse väga erinevates tehnilistes kasutuskohtades. Tingimused, milles meie kliendid meie tooteid kasutavad, ei allu meie kontrollile. Seega on oluline, et kasutaja testiks meie tooteid, tehnilist abi ja esitatud teavet, et teha kindlaks kas konkreetne toode sobib temale kasutamiseks tema kasutuskohas. Kasutaja peab katsetama tooteid tehniliste-, tervise-, ohutuse- ja keskkonna- aspektide osas. Kogu teave (sh suuline, kirjalik või tootmishindamise teel saadud) on antud ilma garantiita.