

Tekniset tiedot

DELTA-XX PLUS® LIGHT

Kestävä, yleiskäyttöinen, diffuusio-avoin monikerroksinen aluskate kaltevien kattojen suojaamiseen kosteudelta ja haitallisilta ympäristövaikutuksilta.

UUTUUS!



Ominaisuudet	Standardit	Arvot / Kuvaus
Kuvaus		
Soveltuvuus	–	Täyseristetyille kalteville katoille ilman muuttia. Vastaa ZVDH:n tuoteselosteita UDB-B ja USB-A. Soveltuu myös tilapäisiin päällysteisiin ja julkisivukalvoksi umpinaisten saumojen tuulettuvien verhousten taakse.
Materiaali	–	Monikerroksinen aluskate kalteville katoille repäisyylujasta, diffuusioavoimesta spunbond PP-kuitukankaan ja funktionaalisen PU-kalvon yhdistelmästä, jossa on integroidut teippeunat.
Paino	EN 1849-2	Noin 120 g/m ²
Paksuus	–	Noin 0.5 mm
Suoruus (≤ 30 mm / 10 m)	EN 1848-2	Hyväksytty
Vedenkestävyys		
Vedenpitävyys ikääntyessä (336 h UV)	EN 1928	W1
Vedenpitävyys pitkäaikaisen altistuksen jälkeen (448 d at 5±2 m/s; 70 °C)	EAD 030218-01-0402	W1
Viistosateen kestävyys	Test University of Berlin	Vesitiivis
Vesihöyryn läpäisevyys		
S _d -arvo	EN ISO 12572	Noin 0.08 m
Diffuusiovastuskerroin μ	–	Noin 160
Vesihöyryn läpäisevyys	EN ISO 12572	Noin 2.17 · 10 ⁻⁹ kg/m ² · s · Pa
Mekaaniset ominaisuudet		
Vetolujuus MD/CD	EN 12311-1	Noin 240/190 N/5 cm
Vetolujuus ikääntyessä (336 h UV) MD/CD	EN 12311-1	Noin 240/190 N/5 cm
Murtovenymä MD/CD	EN 12311-1	Noin 80 % / 80 %
Repäisyylujuus MD/CD	EN 12310-1	Noin 130/140 N
Mittapysyvyys	EN 1107-2	<1.5 %
Joustavuus alhaisessa lämpötilassa	EN 1109	-45 °C
Muut ominaisuudet		
Paloluokittelu	EN 13501-1	E
Palokoodinumero	VKF	5,2
Ilmanläpäisevyys	EN 12114	<0.1 m ³ /h · m ²
Käyttölämpötila	–	-40 °C – +80 °C
Materiaalin maksimaalinen lyhytaikainen lämpörasitus (< 8 t/päivä)	–	+100 °C
UV-säteilyyn liittyvä altistumisaika ulkona		8 viikkoa
Väliaikaisena kattona		4 viikkoa
Rullan mitat	–	50m x 1.50m
Rullan paino	–	Noin 9 kg
Pakkauskooko	–	24 rll/lavalla
CE-merkintä	EAD 030218-01-0402, EN 13859-2	Kyllä
Sertifikaatit	–	UDB-A / USB-A ZVDH sääntöjen mukaan. Ikääntymisen suuremmat vaatimukset: hyväksytty, ZVDH-tuotetietoletti taulukko 1. European Technical Assessment ETA (Takuu vesitiiviyydestä 30 vuotta)
Ulkoiset testiraportit	–	2,000 h QUV

Tämän tietolomakkeen sisältö kuvaa tämänhetkistä tietämystä julkaisuhetkellä. Pidätämme oikeuden muutoksiin. Listatut tiedot eivät vapauta käyttäjistä johtuvaa käytöstä. Tämän lomakkeen julkaisemisen myötä aiemmat versiot eivät ole enää voimassa.



Lisävarusteet

• DELTA®-MULTI-BAND:

Yksipuolinen yleisteippi erittäin voimakkaasti liimautuva limityksiin, läpivienteihin ja repeämien korjaamiseen. Elastinen ja taipuisa puhdasakrylaattiliima sopii sisä- ja ulkokäyttöön – yhtä lailla hormien läpivientikohdissa kuin kattojen etäisimmissä kulmissa ja nurkissa. Pito säilyy vuodesta toiseen – sitoo ja tiivistää turvallisesti kaikki DELTA®-katteet sisällä ja ulkona.

Täyttää standardin DIN 4108-11 vaatimukset.

Mitat: 60 mm x 25 m

• DELTA®-FLEXX-BAND F100:

Tiiviste- ja liitosteippi soveltuu ulko- ja sisäosien, kuten kattoikkunoiden, savuputkien, kaapeleiden kiinnittämiseen.

Paksuus noin 2 mm.

Materiaali: liuotinvapaa butyylikumiliima erityisellä geotekstiilipinnalla, keskellä halkio.

Mitat: 10 m x 100 mm.

• DELTA®-THAN:

Elastinen yleisliima soveltuu Delta levyjen, radonsoojien sekä tiili- betoni-, puu-, alumiini-, teräs- ja bitumipintojen sekä kovien että pehmeiden PVC pintojen liimaukseen. Tuotteen sisältö: 310 ml / purkki.

Kulutus: noin 7 juoksumetriä / purkki.