

FOLIENBAND EC INSIDE ALU TOTAL

Koostamise kuupäev: 18.06.2015

Tehniline teave:

Põhikomponent	Polüester 2µm/alumiinium foolium 8µm
Värv	Punane
Mõõtmete lubatav kõikumine, mm (PN-EN 1848-2:2003): -pikkus -laius	-250/+750 ±2,0
Paksus, mm (PN-EN ISO 1849-2:2010)	0,15 ± 10%
Tihedus, g/cm ² (PN-EN ISO 1849-2:2010 (näidis 10 x 10 cm))	110 ± 10%
Lineaarsete mõõtmete muutuse % pärast 6 tundi temperatuuril 80 °C (PN-EN 1107-2:2002 (näidis 100 x 100 mm)): -pikisuunas -ristisuunas	± 1,5 ± 1,0
Maksimaalne tõmbetugevus, N/50 mm (PN-EN 12311-2:2013 (meetod A) v= (100±10) mm/min): -pikisuunas -ristisuunas	≥400 ≥230
Maksimaalne venivus, % (PN-EN 12311-2:2013 (meetod A) v= (100±10) mm/min): -pikisuunas --ristisuunas	≥30 ≥120
Veeauru mitteläbilaskvus S _d , m (PN-EN ISO 12572:2004 olek C)	≥550
Aluspinnale liimumise tugevus, N/10 mm (PN-EN 1939:2007 v= (5,0 ± 0,2) mm/s): -liim (puitpind)	≥4,0
Tuleklass (EN ISO 11925-2)	E
Pealekandmise temperatuur	-10 °C kuni +35 °C
Temperatuurikindlus	-40 °C kuni +100 °C
Veekindlus (EN 1928, meetod A)	Klass W1

Toote kirjeldus

Aurukindel, kahepoolsest liimuv polüesterlint, mis sobib akende ja uste montaaživuugiks. Lindi üks külg on üleni liimiga kaetud, teisel on liimiriba ühes servas. Kogu lindi pinda kattev liim suurendab tihedust ja parandab naket.

Omadused

- Suurepärase aurukindluse
- Tugev nake
- Lihtne kasutada
- Ülevärvitav või krohviga kaetav
- Elastne – kompenseerib ehituskonstruktsioonide liikuvuse

Pealekandmine

- See lint on mõeldud akende ja uste krohviga või pahtliga kaetavate ühenduste hermetiseerimiseks sisepeal.

Värv ja pakend

Pakend: 25 m rull

Lindi pealekandmine

Liimige lint liimikihi abil akna- või ukseraami sise- või välisküljele (jätke raami nurkadesse varuks 5 cm linti). Täitke ühendus vahuga (vajadusel lõigake ära liigne vaht). Liimige lindi teine serv seina külge, kasutades butüülkummist liimikihti.

Märkus: see tehnilise teabe leht muudab kehtetuks kõik varasemad versioonid. Selles dokumendis esitatud juhised põhinevad meie katsetel ja kogemustel ning on esitatud heas usus. Tulenevalt materjalide ja aluspindade erinevustest, aga ka erinevatest kasutusvõimalustest, mida meie ei saa kontrollida, ei kanna me mingit vastutust saadud tulemuste osas. Kuna ka aluspinna omadused ja kvaliteet ning kasutustingimused jäävad meie kontrolli alt välja, ei võta me käesoleva dokumendiga endale mingit vastutust. Kõigil juhtudel on soovitatav läbi viia eelnevad katsed. Soudal jätab endale õiguse tooteid ilma ette teatamata muuta.

Värv: aurukindlad lindid (siseruumidele) on värvilised ning veekindlad lindid (välispindadele) on valged, et vähendada paigaldamisel tehtavate vigade tõenäosust.

Laius

- 70 mm
- 100 mm
- 150 mm

Säilivusaeg: 1 aasta

Aluspinnad

Lint on sobilik PVC-st, puidust ja metallist (näiteks kaetud alumiiniumist) akna- ja ukseraamidele. Lint liimub suurepäraselt enamikule levinumatele poorsetele ehituspindadele. Pind peab olema kuiv ning tolmu- ja rasvavaba; väga poorsed pinnad tuleks kruntida, kasutades toodet Soudal Primer 100. Pindu, millel on suurem nakke vähenemise tõenäosus (näiteks raami nurgad), soovitame töödelda krundiga Aerosol Primer.

Märkus: see tehnilise teabe leht muudab kehtetuks kõik varasemad versioonid. Selles dokumendis esitatud juhised põhinevad meie katsetel ja kogemustel ning on esitatud heas usus. Tulenevalt materjalide ja aluspindade erinevustest, aga ka erinevatest kasutusvõimalustest, mida meie ei saa kontrollida, ei kanna me mingit vastutust saadud tulemuste osas. Kuna ka aluspinna omadused ja kvaliteet ning kasutustingimused jäävad meie kontrolli alt välja, ei võta me käesoleva dokumendiga endale mingit vastutust. Kõigil juhtudel on soovitatav läbi viia eelnevad katsed. Soudal jätab endale õiguse tooteid ilma ette teatamata muuta.