

Plano XL

TUOTESELOSTE

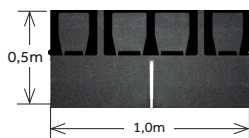
Plano XL on kumibituminen kattolaatta. Laatta on vahvistettu kumibitumilla kyllästetyllä lasikuitutukikerroksella (110-120 g/m²). Yläpuolelta tuote on päällystetty värillisellä sirotteella. Laatan yläpinnassa on itseliimautuva bitumikerros. Plano XL tuotteesta ei poisteta alapinnan suojamuovia.

Käyttötarkoitus

Kattolaattana tasaiselle alustalle, vaatii aluskatteen. Katso erillinen asennusohje.

Mitat

1x0,5 m. Yhden laatan paksuus on n.4 mm ja paino n.2,1 kg.



Pakkaus

Paketissa on 10 laattaa, josta saadaan 2,3 m² valmista kattoa. Laatat on pakattu paperiseen kääreeseen, joka on suojattu muovilla. Tuotteen valmistustiedot ovat paketissa olevassa etikettitarrassa. Laattapaketin paino on n.23kg. Kuormalavalle on pakattu 44 laattapakettia. Täyden lavan paino on n.1000 kg.

Varastointi

Laattapaketit on kuljetettava ja varastoitava tukevalla alustalla. Suojattava kuljetuksen ja ulkovarastoinnin ajaksi lialta, auringonpaisteelta, kosteudelta ja mekaanisilta vaurioilta. Käsiteltävä varoen. Ei saa pinota päällekkäin.

Hävittäminen

Käytöstä poistettu tuote on hävitettävä kaatopaikkajätteenä tai paikallisten säädösten mukaisesti.

Alkuperämaa

Suomi

Valmistaja / Markkinoija

BMI Suomi | Icopal Oy
Läntinen teollisuuskatu 10
02920 Espoo
Puh: 020 743 6200

TUOTETIEDOT JA TEKNISET TIEDOT

| | | | |
|---|---|------------------------|------------------|
| Tuotetiedot | EN 544:2011 Bitumiset kattolaatat | | |
| Koostumus | Lasikuitutukikerros (110-120 g), SBS-modifioitu bitumi, hiekka ja pintasirote | | |
| Tekniset tiedot | Yksikkö | Arvo | Menetelmä |
| Neliöpaino | g/m ² | 4500(± 300) | EN 544:2011 |
| Bitumin määrä | g/m ² | >1300 g/m ² | |
| Vetolujuus pituussuuntaan | N/50 mm | 850(± 250) | |
| Vetolujuus poikkisuuntaan | N/50 mm | 550(± 150) | |
| Venymä pituussuuntaan | % | | |
| Naulanvarren repäisylujuus | N | 150 (±50) | |
| Lämmönkestävyys | C | >90 | |
| Lämmönkestävyys vanhennuksen jälkeen | C | >90 | |
| Veden absorptio | % | < 2 | |
| Siroteen kiinnipysyvyys | % | < 2,5 | |