



10

Monarperm 700

EN 13859-1 Epäjatkuvien katteiden aluskatteet

Tuotekuvaus: Monarperm 700 on diffuusioavoin eli ns. hengittävä aluskate. Monarperm 700-aluskate valmistetaan kahdesta UV-suojatusta polypropeenikudoskerroksesta, joiden väliin on laminoitu mikrohuokoinen UV-suojattu polypropeenikalvo (PP).

Käyttö: Käytetään epäjatkuvien katemateriaalien aluskatteena, joko ns. vapaasti asennettuna eli kattotuoleihin kiinnitettynä tai suoraan villan päälle asennettuna. Saumat limitetään vähintään 150 mm. Ks. erillinen aluskatteiden asennusohje.

Mitat: 1,5x50 m (75 m²). Neliöpaino on n. 132 g/m².

Pakkaus: Tuotteet on rullattu ja kääritty muovikalvoon. Rullat on asetettu lavalle vaaka-asentoon.

Varastointi: Rullat on varastoitava ja suojattava kuljetuksen ja ulkovarastoinnin ajaksi lialta, kosteudelta ja mekaanisilta vaurioilta. Pitkäaikaista ulkovarastointia suorassa auringonvalossa vältettävä. Käsiteltävä varoen.

Hävittäminen: Käytöstä poistettu tuote on hävitettävä kaatopaikkajätteenä tai toimitettava muovimateriaalien (polypropeeni) kierrätykseen paikallisten säädösten mukaisesti.

Markkinoija: Icopal Oy
Läntinen teollisuuskatu 10
02920 Espoo
puh. 020 7436 200
fax. 020 7436 299

Alkuperämaa: Ranska

Väri: Yläpuoli sininen harmain painatuksin, alapuoli harmaa.

Tuotenumero:

Tuote-numero:	36802
Rullakoko:	1,5x50 m (75 m ²)
Rullan paino kg:	10
Rullaa / lava:	20

Monarperm 700

Tuoteominaisuudet

Ominaisuus	Menetelmä	Yksikkö	Nimellisarvo	
Neliömassa		g/m ²	132	-5/+10%
Vetolujuus *)	EN 12311-1	N/50 mm	240/180	+/- 40/30
Venymä *)	EN 12311-1	%	55/70	+/- 30
Naulanvarren repäisylujuus	EN 12310-1	N	120/140	+/- 30
Dimensiostabiliteetti	EN 1107-2	%	max. 2%	
Kylmätaivutus	EN 1109	°C	-40	
S _d -arvo	EN 12572 Method C	m	0,02	+/-0,02
Vesitiiveys	EN 1928 Method A		W1 - Vesitiivis	
Kävelykuormankestävyys	RIL-testi – 1500 N		Ei kestä	
Paloluokka	EN 13501-1		F	
Ominaisuus vanhennettuna	EN 1297 & EN 1296			
Vetolujuus *)	EN 12311-1	N/50 mm	220/160	+/- 40/30
Venymä *)	EN 12311-1	%	45/45	+/- 30
Vesitiiveys	EN 1928 Method A		W1 - Vesitiivis	

*) pituus- / poikkisuuntaan

**) 23 °C / 50 RH