

WEATHER DEFENCE TUULENSUOJALEVY

TUOTETIETOKORTTI

Tekniset ominaisuudet		
Tuotekuvaus		Levyn ydin on kyllästettyä lasikuituvahvisteista kipsiä ja pinta kosteutta hylkivää erikoiskangasta. Levyn pitkät ja lyhyet sivut ovat suorareunaiset. Valmistettu EN-520 mukaisesti.
Paloluokka		A1-s1, d0 Paloluokka EN-520 mukaisesti
Tyypimerkintä EN-15283-1 mukaisesti		GM-H1, F, D, E, I
Leveys		1200 mm
Pituus		<i>Kts. tuoteluettelo</i>
Paksuus		9,5 mm
Toleranssit:	Leveys Pituus Paksuus Suorakulmaisuus- lyhyt sivu Reunan suoruu- pitkä sivu	+ 0 mm / - 3 mm + 0 mm / - 5 mm ± 0,5 mm ± 2 mm ± 0 mm
Tilavuuspaino		890 kg/m ³
Paino		8,5 kg / m ²
Kosteuspitoisuus 20 °C lämpötilassa		< 1,0 %
Vesihöyrynläpäisyvastus z		0,67 GPa s m ² /kg
Vesihöyryn diffuusiovastuskerroin □		<25
Lämmönjohtavuus □		0,25 W/m-K
Kosteuseläminen 20°C lämpötilassa		0,35 mm/m. Suht. kosteus välillä 65%- 95%
Max. lämpötilan kesto		45 °C
Taivutusvetolujuus	Poikittaissuuntaan Pitkittäissuuntaan	≥ 160 N ≥ 400 N
Käyttöalue		Käytetään tuulensuojalevynä julkisivurakenteessa Voidaan jättää säälle alttiiksi 12 kk ajaksi ennen julkisivuverhouksen asentamista.

Valmistaja:
Siniat B.V.
Oosterhorn 32-3
9936 HD FARMSUM
+31 (0) 596 – 649 333
www.siniat.nl

Maahantuoja:
Muotolevy Oy
Tervasuontie 3, PL30
03101 Nummela
010 281 4000
myynti@muotolevy.fi
www.muotolevy.fi