

LADECO 15 POHJAMAALATTU PALOLEVY
TUOTETIETOKORTTI

Tekniset ominaisuudet		
Tuotekuvaus		Levyn ydin on lasikuituvahvisteista kipsiä ja pinta pohjamaalattua erikoiskartonkia. Levyn pitkät sivut ovat kartonkipääällysteiset ja reunaohennetut. Levyn lyhyet sivut ovat suorareunaiset. Valmistettu EN-520 mukaisesti.
Paloluokka		A2-s1, d0 (B1) Paloluokka EN-520 mukaisesti
Tyyppimerkintä EN-520 mukaisesti		DF
Leveys		1200 mm
Pituus		<i>Kts. tuoteluettelo</i>
Paksuus		15,5 mm
Toleranssit:	Leveys Pituus Paksuus Suorakulmaisuus- lyhyt sivu Reunan suoruuus- pitkä sivu	+ 0 mm / - 3 mm + 0 mm / - 4 mm ± 0,5 mm ± 2 mm ± 0 mm
Kirkkaus (CIELAB mukaisesti)		88 L*
Tilavuuspaino		880 kg/m ³
Paino		13,7 kg / m ²
Kosteuspitoisuus 20 °C lämpötilassa		0,6-1,0 %
Vesihöyrynläpäisyvastus z		0,67 GPa s m ² /kg
Vesihöyryn diffuusiovastuskerroin μ		10 [-] iht. DIN 4108 – 4
Lämmönjohtavuus λ		0,21 W/m-K
Suhteellinen kosteus 20°C lämpötilassa		0,35 mm/m. Suht. kosteus välillä 65%- 95%
Max. lämpötilan kesto		45 °C
Taivutusvetolujuus	Poikittaissuuntaan Pitkittäissuuntaan	≥ 210 N ≥ 610 N
Käyttöalue		Käytetään sisätiloissa Käyttö lämpötila: + 10°C - + 40°C Suht. kosteus välillä 30% - 80%

Valmistaja:

 Etex Building Performance BV
 Oosterhorn 32-3
 9936 HD FARMSUM
 www.siniat.nu

Maahantuoja:

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