

X-RAY PROTECT RÖNTGENTILALEVY
TUOTETIETOKORTTI

Tekniset ominaisuudet		
Tuotekuvaus		Levyn ydin on puu- ja lasikuituvahvisteista kipsiä ja pinta kartonkipäälysteinen. Levyn on laminoitu lyijy, jonka paksuus valitaan tilassa tarvittavan säteilysuojauksen mukaisesti. Lyijy paksuudet 0,5-3 mm (0,5 mm välein). Levyn pitkät sivut ovat kartonkipäälysteiset ja reunaohennetut. Levyn lyhyet sivut ovat suorareunaiset. Valmistettu EN-520 mukaisesti.
Paloluokka		A2-s1, d0 (B1) Paloluokka EN-520 mukaisesti
Tyyppimerkintä EN-14190 mukaisesti		2005-11
Leveys		600 mm
Pituus		<i>Kts. tuoteluettelo</i>
Paksuus		12,5 mm + valittu lyijyn paksuus
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		880 kg/m ³
Paino lyijyn kanssa: 0,5 1,0 1,5 2,0 2,5 3,0 mm		15,9 21,6 27,3 33,0 38,7 44,4 kg / m ²
Kosteuspitoisuus 20 °C lämpötilassa		0,6-1,0 %
Max. lämpötilan kesto		45 °C
Käyttöalue		Käytetään sisätiloissa Käyttö lämpötila: + 10°C - + 40°C Suht. kosteus välillä 30% - 80%

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