

# LaDura Premium 12,5/15

Beskrivning
Siniat Ladura Premium har en glasfiber- och träfiberförstärkt gipskärna som ger bättre brandskydd, högre styrka och slagålitet. Skivan har reducerad vattenabsorption för användning i våtutrymmen.
Skivan har kartongklädda försänkta långkanter och skurna kortsidor.
Typmärkning enligt EN-520: D F H1 I R

Användning
Avsedd för vägg-och takbeklädnader som ett förstyrningselement för väggpåsar i ramkonstruktioner av trä samt i skyddade uteplatser.
Användningstemperatur: + 10°C till + 40°C
Luftfuktighet: 30% till 80% RF

Produktdata och egenskaper	Enhet	
Bredd	mm	900/1200
Längd	mm	Se produktöversikt
Tjocklek (nominell)	mm	12,5/15
Toleranser: Bredd Längd Tjocklek Rätvinklighet - kortkant Parallellitet - långkant	mm	+ 0 / - 3 + 0 / - 5 ± 0,5 ± 2 ± 0
Densitet	kg/m <sup>3</sup>	ca. 1000
Vikt	kg/m <sup>2</sup>	ca. 12,6/15,1
Reaktion på brand		A2, s1, d0
Fukttinhåll vid 20°C	vikts - %	ca. 0,6 - 1,0
Ånggenomgångsmotstånd Z	GPa s m <sup>2</sup> / kg	0,67
Diffusionsmotståndsfaktor vattenånga	μ	10
Värmeledningsförmåga λ	W / (m·K)	0,28
Vattenabsorption efter 2 timmar under vatten	vikts - %	< 5
Max. temperatur - varaktig	°C	45
Böjhållfasthet: längsriktning tvärsriktning	N	≥ 725 ≥ 300
Ythårdhet (Brinell)	N / mm <sup>2</sup>	≥ 35
Farliga ämnen	EN 67/548 EWG	Inga

\*Se de komplette garantivillkor

Anmärkning: Assistans i samband med ritningsmaterial, tekniska frågor och beräkning av materialförbrukning är endast välgående. Siniat/etex Nordic A/S kan därmed inte krävas på ersättning för detta. Förbehåll för tryckfel.