

PreDeco 12,5

Beskrivelse
Siniat PreDeco er en glasfiberarmeret gipsplade. Flader og langkanter er beklædt med en special karton.
Typemærkning ifølge EN-520: A.

Anvendelse
Siniat PreDeco anvendes indendørs, som en formalet plade der mindsker behovet for efterfølgende malerbehandling. (For fuldstændig information, se produktbrochure).
Anvendes indendørs.
Anvendelsestemperatur: + 10°C til + 40°C.
Luftfugtighed: 30% til 80% RF

Produktdata og egenskaber	Enhed	
Bredde	mm	1200
Længde	mm	Se produktoversigt
Tykkelse (nominel)	mm	12,5
Tolerancer: Bredde Længde Tykkelse Retvinklethed - kort kant Parallellitet – lang kant	mm	+ 0 / - 3 + 0 / - 4 ± 0,5 ± 2 ± 0
Lyshed ifølge CIELAB	L*	ca. 88
Densitet	kg/m ³	ca. 730
Vægt	kg/m ²	ca. 9,2
Reaktion på brand		A2-s1, d0 (B1)
Fugtindhold ved 20 °C	% af vægt	ca. 0,6 - 1,0
Modstandsdygtighed overfor damp Z	GPa s m ² / kg	0,67
Diffusionsmodstandsfaktor, vanddamp	μ	10
Varmeledningsevne λ	W / (m·K)	0,21
Max temperatur - varig	°C	45
Længdeforandring ved 20 °C mellem 65% til 95% RH	mm/m	0,35
Bøjningsstyrke: på langs på tværs	N	≥ 550 ≥ 210
Farlige stoffer	EN 67/548 EWC	Ingen

Note: Bistand i forbindelse med tegningsmateriale tekniske spørgsmål og beregning af materialeforbrug er udelukkende vejledende. Etex Nordic A/S kan således ikke pålægges erstatningsansvar herfor. Forbehold for trykfejl