

PreDeco 12,5

Beskrivelse
Siniat PreDeco er en glassfiberarmert gipsplate med forsenkede langsider og skårne kortsider.
Typemerking i henhold til EN-520: A

Bruk
Platen har en hvitgrunnet overflate som er fremstilt for å redusere behovet for maling etter installasjon. (Se produktbrosjyren for utfyllende informasjon.)
Til innendørs bruk
Brukstemperatur: + 10°C til + 40°C
Luftfuktighet: 30% til 80% RF

Produktdata og egenskaper	Enhet	
Bredde	mm	1200
Lengde	mm	Se produktoversikt
Tykkelse (nominell)	mm	12,5
Toleranser: Bredde Lengde Tykkelse Rettvinkelhet – kortsider Parallellitet – langside	mm	+ 0 / - 3 + 0 / - 4 ± 0,5 ± 2 ± 0
Lyshet i henhold til CIELAB	L*	ca. 88
Tetthet	kg/m ³	ca. 730
Vekt	kg/m ²	ca. 9,2
Reaksjon på brann		A2-s1, d0 (B1)
Fukttinnhold ved 20 °C	vektprosent	ca. 0,6 - 1,0
Dampgjennomgangsmotstand Z	GPa s m ² / kg	0,67
Diffusjonsmotstandsfaktor vanddamp	μ	10
Varmeledningsevne λ	W / (m·K)	0,21
Makstemperatur – konstant	°C	45
Lengdeforandring ved 20 °C mellom 65 % og 95 % RH	mm/m	0,35
BøyeFASTHET: lengderetning tverretning	N	≥ 550 ≥ 210
Farlige stoffer	EN 67/548 EWC	Ingen

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