

GKB Scan 12,5

Beskrivelse
Siniat GKB Scan er en glasfiberforstærket gips karton plade. Flader og langkanter er beklædt med special karton.
Siniat GKB Scan produceres med forsænkede lang kanter og skårne kort kanter.
Typemærkning ifølge EN-520: A

Anvendelse
Siniat GKB Scan anvendes indendørs
Anvendelsestemperatur: + 10°C til + 40°C
Luftfugtighed: 30% til 80% RF

Produktdata og egenskaber	Enhed	
Bredde	mm	900/1200
Længde	mm	Se produktoversigt
Tykkelse (nominel)	mm	12,5
Tolerancer: Bredder Længder Tykkelse Retvinklethed - kort kant Parallellitet - lang kant	mm	+ 0 / - 3 + 0 / - 5 ± 0,5 ± 2 ± 0
Densitet	kg/m ³	ca. 696
Vægt	kg/m ²	ca. 8,7
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