

GKB Scan 12,5 4AK (himlingsplate)

Beskrivelse
Siniat GKB Scan 4AK er en glassfiberforsterket gipsplate. Overflater og langsider er dekket med spesialkartong.
Platen fremstilles med forsenkede langsider og kortkanter.
Typemerking i henhold til EN-520:A

Bruk
Til innendørs bruk
Brukstemperatur: + 10°C till + 40°C*
Luftfuktighet: 30% till 80% RF

Produktdata og egenskaper	Enhet	
Bredde	mm	900/1200
Lengde	mm	Se produktoversikt
Tykkelse (nominell)	mm	12,5
Toleranser: Bredder Lengder Tykkelse Rettvinkelhet - kortkant Parallellitet - langkant	mm	+ 0 / - 3 + 0 / - 5 ± 0,5 ± 2 ± 0
Tetthet	kg/m ³	ca. 730
Vekt	kg/m ²	ca. 8,7
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

MERK: Assistanse i forbindelse med tegninger, tekniske spørsmål og beregning av materialforbruk er kun veiledende. Siniat/etex Nordic A/S frasier seg ethvert erstatningskrav for dette. Forbehold om trykkfeil.

*Gjelder etterbehandling (sparkling/maling) av plater