

Weather Defence 9

| Beskrivning |
|--|
| Siniat Weather Defence skivan har en vattenavvisande och glasfiberförstärkt gipskärna och är klädd med täcksikt av glasfiber lämpade för användningsområdet. |
| Typmärkning enligt EN 15283-1: GM-H1, F, D, E, I. |

| Användning |
|------------|
| O |
| O |
| O |

| Produktdata o egenskaper | Enhet | |
|---|---------------------------|---|
| Bredd | mm | 1200 |
| Längd | mm | Se produktöversikt |
| Tjocklek (nominell) | mm | 9,5 |
| Toleranser: Bredd Längd Tjocklek Rätvinklighet - kortkant Parallellitet - långkant | mm | + 0 / - 3 + 0 / - 5 ± 0,5 ± 2 ± 0 |
| Densitet | kg/m ³ | ca. 890 |
| Vikt | kg/m ² | ca. 8,5 |
| Reaktion på brand | | A1, s1, d0 |
| Brandtest | | K1-10 |
| Fuktinnehåll vid 20 °C | vikts - % | < 1,0 |
| Ånggenomgångsmotstånd Z | GPa s m ² / kg | 0,67 |
| Diffusionsmotståndsfaktor vattenånga | μ | < 25 |
| Värmeledningsförmåga λ | W / (m·K) | 0,25 |
| Max. temperatur - varaktig | °C | 45 |
| Längdförändring vid 20°C mellan 65% till 95% RH | mm/m | 0,35 |
| Böjhållfasthet: längsriktning tvärsriktning | N | > 400 > 160 |
| Farliga ämnen | EN 67/548 EWC | Inga |

*Se de komplette garantivilkår