

# Weather Defence 9

Beskrivelse
Siniat Weather Defence-platen har en vannavvisende og glassfiberforsterket gipskjerne og er kledd med et dekklag av glassfiber som egner seg for bruksområdet.
Typemerking i henhold til EN 15283-1: GM-H1, F, D, E, I

Bruk
Platen er utviklet for bruk som vindbeskyttelsesplate i yttervegger.
Platen er ikke beregnet på bruk innendørs.
Platen kan etterlates udekket på ytterveggen i opptil tolv måneder etter installasjon*

Produktdata og egenskaper	Enhet	
Bredde	mm	1200
Lengde	mm	Se produktoversikt
Tykkelse (nominell)	mm	9,5
Toleranser:	mm	+ 0 / - 3 + 0 / - 5 ± 0,5 ± 2 ± 0
Bredde		
Lengde		
Tykkelse		
Rettvinkelhet – kortside		
Parallellitet - langside		
Tetthet	kg/m <sup>3</sup>	ca. 890
Vekt	kg/m <sup>2</sup>	ca. 8,5
Reaksjon på brann		A1
Fukttinnhold ved 20 °C	vektprosent	< 1,0
Dampgjennomgangsmotstand Z	GPa s m <sup>2</sup> / kg	0,67
Diffusjonsmotstandsfaktor vanddamp	μ	< 25
Varmeledningsevne λ	W / (m·K)	0,25
Makstemperatur - konstant	°C	45
Lengdeforandring ved 20 °C mellom 65 % og 95 % RH	mm/m	0,35
Bøyefasthet: lengderetning	N	> 400
tverretning		> 160
Farlige stoffer	EN 67/548 EWC	Ingen

\*Se fullstendige garantivilkår

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