

# Aquaboard 12,5

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

Bruk
Platen er utviklet for bruk som underlag for sementbasert fasadepuss på yttervegger. Kun puss-systemer som er godkjent av Siniat, skal brukes.
Platen er ikke beregnet på innendørs bruk. Platen kan stå udekket på ytterveggen i opptil fire måneder etter installasjon*
Bemerk: Aquaboard skal oppbevares tørt og tildekt, slik at de beskyttes mot regn, fukt etc. før platene monteres.

Produktdata og egenskaper	Enhet	
Bredde	mm	1200
Lengde	mm	Se produktoversikt
Tykkelse (nominell)	mm	12,5
Toleranser: Bredde Lengde Tykkelse Rettvinkelhet – kortside Parallellitet – langside	mm	+ 0 / - 3 + 0 / - 5 ± 0,5 ± 2 ± 0
Tetthet	kg/m <sup>3</sup>	ca. 860
Vekt	kg/m <sup>2</sup>	ca. 10,8
Reaksjon på brann		A2, s1, d0
Fukttinnhold ved 20 °C	vektprosent	< 1,0
Dampgjennomgangsmotstand Z	GPa s m <sup>2</sup> / kg	0,67
Diffusjonsmotstandsfaktor vanndamp	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 tverretning	N	> 550 > 210
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. Siniat/Etex Nordic A/S frasier seg ethvert erstatningskrav for dette. Forbehold om trykkfeil.