

# Vindgips Extra 9

Beskrivning
Siniat Vindgips Extra platen har en vannavvisende og glassfiberforsterket gipskjerne og er kledd med et vannavvisende dekklag av papir.
Typemerkning i henhold til EN-520: EH1

Bruk
Platen er utviklet for bruk som vindbeskyttelsesplate i yttervegger. Platen er ikke beregnet på bruk innendørs.
Platen kan stå udekket på ytterveggen for korte perioder under normale værforhold etter installasjon.
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	9,5
Toleranser: Bredde Lengde Tykkelse Rettvinkelhet - kortside Parallellitet - langside	mm	+ 0 / - 3 + 0 / - 5 ± 0,5 ± 2 ± 0
Tetthet	kg/m <sup>3</sup>	ca. 740
Vekt	kg/m <sup>2</sup>	ca. 7,0
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	> 400 > 160
Farlige stoffer	EN 67/548 EWC	Ingen

EN 12607-1, EN 12607-2, EN 12607-3, EN 12607-4, EN 12607-5, EN 12607-6, EN 12607-7, EN 12607-8, EN 12607-9, EN 12607-10, EN 12607-11, EN 12607-12, EN 12607-13, EN 12607-14, EN 12607-15, EN 12607-16, EN 12607-17, EN 12607-18, EN 12607-19, EN 12607-20, EN 12607-21, EN 12607-22, EN 12607-23, EN 12607-24, EN 12607-25, EN 12607-26, EN 12607-27, EN 12607-28, EN 12607-29, EN 12607-30, EN 12607-31, EN 12607-32, EN 12607-33, EN 12607-34, EN 12607-35, EN 12607-36, EN 12607-37, EN 12607-38, EN 12607-39, EN 12607-40, EN 12607-41, EN 12607-42, EN 12607-43, EN 12607-44, EN 12607-45, EN 12607-46, EN 12607-47, EN 12607-48, EN 12607-49, EN 12607-50, EN 12607-51, EN 12607-52, EN 12607-53, EN 12607-54, EN 12607-55, EN 12607-56, EN 12607-57, EN 12607-58, EN 12607-59, EN 12607-60, EN 12607-61, EN 12607-62, EN 12607-63, EN 12607-64, EN 12607-65, EN 12607-66, EN 12607-67, EN 12607-68, EN 12607-69, EN 12607-70, EN 12607-71, EN 12607-72, EN 12607-73, EN 12607-74, EN 12607-75, EN 12607-76, EN 12607-77, EN 12607-78, EN 12607-79, EN 12607-80, EN 12607-81, EN 12607-82, EN 12607-83, EN 12607-84, EN 12607-85, EN 12607-86, EN 12607-87, EN 12607-88, EN 12607-89, EN 12607-90, EN 12607-91, EN 12607-92, EN 12607-93, EN 12607-94, EN 12607-95, EN 12607-96, EN 12607-97, EN 12607-98, EN 12607-99, EN 12607-100