

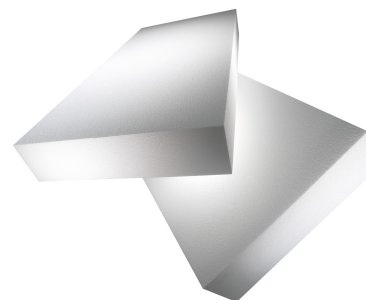
EPS 20 Facciata

Descrizione del prodotto

I pannelli per facciate swissporEPS bianchi sono diventati ormai un classico nel settore delle facciate. L'elevata adesività del materiale EPS è un importante vantaggio che ha dimostrato la sua efficacia ormai da decenni. I posatori apprezzano la sua facilità d'uso sul cantiere. swissporEPS è estremamente leggero e può essere tagliato velocemente, facilmente e con la massima precisione. Inoltre, questo materiale non irrita la pelle.

Per gli spessori tra i 160 ed i 400 mm le lastre ad alta prestazione facciate swissporEPS 20 sono inoltre dotate a richiesta di una soluzione intelligente Progress concernente i bordi della lastra. Tale innovazione facilita enormemente una posa uniforme e senza fessure per gli spessori elevati e in caso di facciate non perfettamente piane.

I sistemi termoisolanti esterni da intonacare realizzati con i pannelli per facciate swisspor vengono consigliati e venduti dai fornitori di sistemi completi.



Valori tecnici

Caratteristica	Simbolo	Norma	Unità	Valore
Valore nominale conduttività termica	λ_D	SIA 279	W/(m·K)	0.036
Capacità termica specifica	c		Wh/(kg·K)	0.39
Reazione al fuoco		EN 13501-1		E
Gruppo di reazione al fuoco		AICAA		RF3 (cr)
Densità			kg/m ³	~ 20
Resistenza alla diffusione del vapore acqueo	μ	EN 12086		~ 50
Resistenza alla trazione perpendicolare al piano della lastra	σ_{mt}	EN 1607	kPa	≥ 100
Temperatura massima di applicazione			°C	75