

EPS 032 WZ

Produktbeschreibung

Die swissporEPS Kerndämmplatten aus expandiertem Polystyrol sind zugelassen für den Einbau zwischen zwei Mauerwerkswänden mit und ohne Hinterlüftung bei zweischaligem Außenmauerwerk. Sie bietet eine hervorragend gedämmte Außenwandkonstruktion und schützt zuverlässig gegen alle Witterungseinflüsse.

Qualität

EPS 032 WZ

Anwendungsgebiet nach DIN 4108-Teil 10

WZ Dämmung von zweischaligen Wänden ohne Begrenzung der Gebäudehöhe

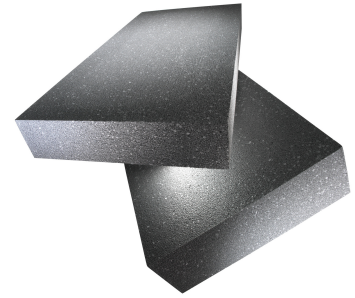
Hinweis:

Die swissporEPS Dämmplatten sind vor Witterungseinflüssen, mechanischer Beschädigung und ultravioletter Strahlung (Sonne) zu schützen. Eine kurzzeitige Lagerung der Dämmstoffplatten im Außenbereich ist unbedenklich.

Produkteigenschaften

CE-Kennzeichnungsschlüssel

EPS KD 032 EPS EN 13163 – L(3) - W(3) - T(2) - S(3) - P(10) - DS(70,-)2 - BS100 – DS(N)2 – TR100



Technische Daten

Merkmal	Symbol	Norm	Einheit	Wert
Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit	λ_D	DIN EN 4108-4	W/(m·K)	0,032
Brandverhalten		DIN EN 13501-1		E
Biegefestigkeit		DIN EN 12089	kPa	≥ 50
Wasserdampfdiffusionswiderstand		DIN EN 13163-2		30/70

Hinweise

Umweltverträglichkeit chemisch und biologisch neutral – 100 % frei von FCKW, HFCKW, HFKW, HBCD; hergestellt mit Flammschutzmittel Polymer FR