

Produktdatenblatt

goEPS F30 033

goEPS F30 033 ist eine Dämmplatte aus expandiertem Polystyrol mit einem Recyclinganteil von mindestens 15%.

EPS-EN 13163-L(2)-W(2)-T(1)-S(2)-P(3)-DS(70,-)2-CS(10)150-BS200-DS(N)5



Version 10.12.2024

Anwendungsgebiet

- Neubau und Renovationen
- Unter schwimmenden Estrichen
- Ideales Trägermaterial für Beschichtungen (Stellwände, Deckenplatten, usw.)
- Kälte- und Wärmedämmung für Böden, Decken, Wände, Flach- und Steildächer
- Für verputzte Aussenwanddämmung nicht geeignet

Technische Eigenschaften

Beschrieb	Daten	Einheit	Norm
Wärmeleitfähigkeit Nennwert λ_D	0.033	W/(m*K)	EN 12667
Rohdichte ρ^1	≈ 30	kg/m ³	EN 1602
Brandverhalten Klassifizierung nach EN	E		EN 13501-1
Brandverhaltensgruppe	RF3 (cr)		VKF
Obere Anwendungsgrenztemperatur	≤ 75	°C	
Biegefestigkeit BS	≥ 200	kPa	EN 12089
Druckspannung CS(10)	≥ 150	kPa	EN 826
Recyclinganteil	$\geq 15\%$		
Lieferdicken	10-200	mm	EN 823

¹ Rohdichte ist gemäss NORM SN EN 13163 / SIA 279.163 kein Leistungskennwert

Hinweise

Die technischen Informationen basieren auf unserem heutigen Wissensstand und unseren Erfahrungen. Anwendungen in speziellen Einzelfällen unter besonderen Verhältnissen sind von uns nicht berücksichtigt und erfolgen daher ohne Haftung.