

Technisches Datenblatt**Wioporit EPS 033 ds****Expandierter Polystyrolhartschaum EPS DIN EN 13163**

Anwendung:	Wärmedämmung für nichtdurchlüftete und genutzte Flachdächer auf Trapezblech, Holzschalung und Gas- oder Stahlbeton, sowie Wärmedämmung unter Estrichen. Nach DIN 4108, Teil 10 -DAA- zur Außendämmung von Dach und Decke, vor Witterung geschützt Nach DIN 4108, Teil 10 -DEO- zur Wärmedämmung unter Estrichen	
Technische Daten:	Wärmeleitfähigkeit λ_D :	0,032 W/(m·K)
	Wärmeleitfähigkeit $\lambda_{Bemessung}$:	0,033 W/(m·K)
	Qualitätstyp:	EPS 033 DAA ds EPS 033 DEO ds
	Brandverhalten EN 13501-1:	Euroklasse E
	Druckspannung bei 10 % Stauchung:	≥ 200 kPa
	Dauerdruckspannung bei ≤ 2 % Stauchung:	≤ 60 kPa
	Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl μ :	40 bis 100
	Dimensionsstabilität unter Normalklima:	$\pm 0,5$ % DS(N)5
Bezeichnungs-schlüssel:	EPS EN 13163-T(2)-L(3)-W(3)-Sb(5)-P(10)-BS250-CS(10)200-DS(N)5-DLT(2)5	
Qualität:	Flammschutzmittel Poly FR (HBCD-frei), schon immer FCKW- und HFCKW-frei	
Lieferform:	Flachplatten mit stumpfer Kante, Stufenfalte oder Nut+Feder Gefälleplatten mit Standardgefälle 2 %, Sondergefälle möglich Dachreiter und Keile in verschiedensten Abmessungen Formate: 1.000 x 1.200, 1.000 x 1.000 oder 1.000 x 500 mm Dicken: ab 20 mm	
Verpackung:	Folie, Klebe- oder Umreifungsbänder aus Kunststoff Interseroh-Vertragsnummer: 116254	
Abfallschlüssel:	17 06 04	

Erstellt am: 12.03.2024