

Dämmschüttung HD

Position	Menge	Leistungsbeschreibung	Preis	
			EP	GP
X m ²	<p>Wärmedämmende Dämmstoffschüttung aus Perlit für nichttragende Dämmschichten wie Dachböden, Dachschrägen, Schächte, Holzbalkendecken oder Hohlräume bei Alt- und Neubauten,</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sortenbezeichnung: Dämmschüttung HD ▪ Hersteller: BayWa ▪ CE-Kennzeichnung: FP000064/002 ▪ Gebinde: 100 Liter Säcke (24 Sack pro Palette) ▪ Lagerung: trocken lagern ▪ Verbrauch pro m² und cm Einbaudicke: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Dachböden und Lagerhölzer: 10 Liter ▪ Dachschrägen, Hohlräume und Schächte: 11 Liter ▪ Körnung gemäß DIN EN 14316-1: d = 0-6 mm ▪ Schüttdichte gemäß DIN EN 14316-1: ρ_s ca. 90 kg/m³ ±15 % ▪ Flächengewicht im eingebauten Zustand: ca. 0,9 kg/m² je cm ▪ Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit: λ_{10} = 0,052 W/(m·K) ▪ Nennwert der Wärmeleitfähigkeit gemäß DIN EN 14316-1: λ_D = 0,050 W/(m·K) ▪ Brandverhalten gemäß DIN EN 14316-1: A1 (nichtbrennbar) ▪ Temperaturbeständig: bis 800 °C ▪ Schmelzpunkt: ~ 1.400 °C ▪ Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl μ: 3 ▪ Anwendungsgebiet gemäß DIN EN 14316-1: DI und DZ <p>Die Anwendungs-, Untergrund-, Vorbereitungs-, Schüttungs-, Abzieh-, Abdeck- und Verdichtungshinweise des anliegenden Produktdatenblatts sind zwingend zu beachten.</p>		

Unsere Gebrauchsanweisungen, Verarbeitungsrichtlinien, Produkt- oder Leistungsangaben und sonstigen technischen Aussagen sind nur allgemeine Richtlinien; sie beschreiben nur die Beschaffenheit unserer Produkte (Werteangaben / -ermittlung zum Produktionszeitpunkt) und Leistungen und stellen keine Garantie dar. Wegen der Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten des einzelnen Produkts und der jeweiligen besonderen Gegebenheiten (z.B. Verarbeitungsparameter, Materialeigenschaften etc.) obliegt dem Anwender die eigene Erprobung; unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und Versuch ist unverbindlicher Art.

BayWa AG, Arabellastraße 4, 81925 München | www.formel-pro.de