

Thermozell Leichtbeton Sackware



Oberflächenvorbehandeltes EPS-Granulat, schnelltrocknende Ausgleichsschüttung für Innen und Außen im 200-Liter-Sack

Vorteile:

Wärmedämmend, leicht, optimal für Estrichpumpe, Belegereife unabhängig von der Einbaustärke, hohe Festigkeit ohne Verdichtung

Anwendungsbereiche:

Höhenausgleich auf Holzbalken-, Gewölbe-, Betondecken, Unterkonstruktionen (unter Estrich), Rohrhöhenausgleich, Unterbau für Supermärkte und Industrieböden, isolierende Schwimmbadhinterfüllung, frostsicherer Unterbau im Wintergarten und unter Terrassen (ab 20 cm)



Produktarten:

TZ 250 rapid | TZ 400 rapid, TZ 600 rapid
gemäß ÖNORM B 6550-1

Technische Daten*	250 rapid	400 rapid	600 rapid
Wärmeleitfähigkeit nach EN 12667 W/mK	≤ 0,078	≤ 0,100	≤ 0,138
Trockenrohddichte des gebundenen EPS nach EN 1602 kg/m ³	ca. 250	ca. 350	ca. 500
Druckfestigkeit nach EN 826 kPa	≥ 200	≥ 500	≥ 1200
Wasserdampfdiffusionswiderstand my		μ = 7	μ = 14
Brandverhalten nach EN 13501-1	B2		A2

*Weitere Informationen auf www.thermozell.com

	250 rapid	400 rapid	600 rapid
Sackinhalt		200 Liter	
Säcke pro Palette		12 Stk. (2,4 m ³)	
Mindesteinbaustärke		≥ 30 mm	
Wasserzugabe je Sack	ca. 15 Liter	ca. 20 Liter	ca. 28 Liter
Verarbeitungszeit	mind. 25 min. bei 20 °C und 65 % rF		
Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +30 °C		