

AUSGLEICHSSCHÜTTUNG Thermozell pro speed

Produktarten:

pro 400 speed
pro 250 speed
pro 160 speed



Vorbehandeltes
EPS-Recycling-**Granulat**

Vorteile:

24 Stunden Belegreife, Top Qualität und Zulassung,
100 % EPS-Recyclat, ideal für Estrichpumpen und
Misch-LKW, robust, belastbar und widerstandsfähig

Anwendung 3 in 1:

Höhenausgleich

Installationen, Balkendecken, Gefälle, etc.



Unterbau

Estriche, Fliesenbeläge,
Fußbodenheizungen, etc.



Hinterfüllung

Wände, Decken,
Pools, etc.



Technische Daten*

| | pro 400 speed | pro 250 speed | pro 160 speed |
|--|---------------|---------------|---------------|
| Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ_{10} , trocken, 90/90 [W/mK] | 0,104 | 0,079 | 0,059 |
| Trockenrohdichte des gebundenen EPS [kg/m ³] | ca. 390 | ca. 300 | ca. 210 |
| Druckfestigkeit [kPa] | 360 | 200 | 120 |
| Brandverhalten | A2 | E | E |
| Bindemittelgehalt pro m ³ | 250 kg | 187,5 kg | 125 kg |

*Weitere Informationen auf www.thermozell.com

Lagerhinweis: Trocken lagern, vor Sonne und Hitze schützen

| | pro 400 speed | pro 250 speed | pro 160 speed |
|-----------------------------------|--|-------------------------------|---------------|
| Sackinhalt | | 200 Liter | |
| Säcke pro Palette | | 12 Stk. (2,4 m ³) | |
| Aufbauhöhe | | mind. 3 cm | |
| Ergiebigkeit | 1 Sack ergibt ca. 200 Liter fertigen Leichtbeton | | |
| Belegreife | ca. 24 Stunden (abhängig von < 12 % CM-Messung/Bauklima) | | |
| Verarbeitungszeit und -temperatur | mind. 15 Minuten bei 20 °C, nicht unter 5 °C | | |
| Geeignete Mischgeräte | Estrichpumpe, Misch-LKW | | |

Lieferzeit auf Anfrage

Mindermengenzuschlag: € 120 zwischen 10 und 20 m³ pro Entladestelle (unter 10 m³ keine Zustellung), Abholvergütung € 2/m³