

## **Innovative Baustoffe**

Bauaufsichtliche Zulassungsnummer: Z-23.11-2097

# Styrocrete- Leichtbeton Fertigmischung 250 R (super dry) (Sackinhalt: 80 ltr., Füllgewicht: ca. 16,7-18,5kg)

#### Anwendungsmöglichkeiten:

- Unterbau für Estriche als Ausgleichsschicht von Installationsebenen (gem. DIN 18560-2)
- Unterbau für Trockenaufbauten
- Höhenausgleich auf Holzbalkendecken
- Frostsicherer Unterbau im Aussenbereich (Terrassen)
- Hinterfüllung von Schwimmbecken
- Gefälleherstellung oder-ausgleich

## Technische Daten (im eingebauten Zustand) \*

recinisone baten (iiii enigebatten zustand)	
	Styrocrete –Fertigmischung 250 R Bauaufsichtliche Zulassung Nr.: Z-23.11-2097
Trockenrohdichte (DIN EN 1602)	250kg/m³
Druckfestigkeit (DIN EN ISO 29469)	135kPa
Wärmeleitfähigkeit (DIN EN 12667)	0,086 W/mK
Brandklasse (DIN EN 13501-1)	A2-s1,d0; nicht brennbar **
Sorptionsfeuchte (DIN EN ISO 12571)	10%
Wasserdampfdurchlässigkeit (DIN EN 12086)	μ=1





- Pro Sack Styrocrete-Fertigmischung 250 R ca. 7 ltr. Wasser hinzufügen (W/Z-Wert= 0,45) und gründlich Mischen bis eine homogene, cremige Konsistenz vorliegt.
- Ein zu langes Mischen bewirkt eine vermehrte Luftporenbildung, die zu einer Festigkeitsreduktion führt.
- Das Mischgut wird mit der Abziehlatte planeben abgezogen.
- Die Mindesteinbaustärke beträgt min. 2,5cm.
- Der Materialverbrauch beträgt ca. 10 ltr. cm/m².

### Verarbeitungszeit und -temperatur:

Styrocrete-Fertigmischung 250 R: bei 20 °C ca. 30 Minuten verarbeitbar.
 Nicht verarbeitbar unter 5 °C Luft- und Objekttemperatur!

## Verarabeitungsmöglichkeiten:

#### Vorteile:

Nicht brennbar - Fugenlose Verlegung
Energiesparend - Gefälleausbau möglich
höhenausgleichend - Nach 24 Std. begehbar

Frostbeständig - Belegereif nach 1 Tag (abhängig von der Einbaudicke, rel. LF sowie C°)

Leicht und formstabil - Frei von HBCD

Wärmedämmend - umweltschonend durch Recyclat

wasserunempfindlich - Schnelle, leichte und staubfreie Verarbeitung



An den Burgstücken 18 3 Tel:+49 3907-807070 Finfo@styrocrete.de w

39638 Gardelegen Fax:+49 3907-807080 www.styrocrete.de



