

# AUSSCHREIBUNG

**ANWENDUNG:** gebundener Ausgleich

**EMPFOHLENE TYPE:** Styrocrete 250

Bauaufsichtliche Zulassung vom Dibt Berlin Nr.: Z-23.11-2097

Füllstoff mit Katalysator besprüht. Sackinhalt: 200ltr.

POS.	MENGE	GEGENSTAND	EP €/m³	GP €
		<p>Fußbodenausgleich zur Auffüllung der erforderlichen Fußbodenhöhe liefern und planeben einbauen.            Nach DIN 18560-2 (2009) "Estriche im Bauwesen" und BEB Merkblatt (01/2015) "Hinweise zur Planung und Ausführung von Fußboden-konstruktionen bei Rohren, Leitungen und Einbauteilen auf Rohdecken."            Mindesteinbaudicke: 25 mm            Konsistenz beim Einbau: cremig</p>		
		<p><b>Materialverbrauch: 10 ltr cm/m³</b></p>		
		<p><b>pro 200ltr. Styrocrete sind 2x25kg Zement CEM I 42,5R einzurechnen.</b></p>		
		<p><b>Technische Daten (Nennwerte):</b>            Trockenrohdichte: 250kg/m³ (Toleranz: -10% / +10%)            Druckfestigkeit: ca. 0,135N/mm            Wärmeleitzahl: λ 0,086W/mK</p>		
		<p>Brandklasse: A2-s1, d0 nicht brennbar            Dampfdiffusion: μ 1            Mindesteinbaudicke: 25 mm</p>		
		<p>Einbaudicke: von ..... bis ..... cm            Einbaufläche: ..... m²</p>		
	<b>m³</b>	<b>Styrocrete</b>		
		Abrechnung erfolgt nach tatsächlich eingebauten m³		