

Lenzolit Bauchemie GmbHAm Bahndamm 6
19309 Lenzen**PRODUKTINFORMATION**
01/05

Dichtungsschlämme

**Kunststoffvergütete Dichtungsschlämme zum Abdichten von Bauteilen,
für innen und außen****Anwendung**

Dichtungsschlämme ist geeignet zur Abdichtung von Beton, Mauerwerk, Zement, Putze und Estrich gegen Bodenfeuchtigkeit sowie auch von innen drückendes Wasser, z.B. Kellerwände, Fundamente, Sockel, Schwimmbecken, Balkone, Terrassen sowie Feuchträume.

Verarbeitung

Den Sackinhalt in die entsprechende Menge Wasser einrühren und mit einer Bohrmaschine aufgesetzten Rührpaddel zu einer knotenfreien, schlämmfähigen Masse anrühren. Auftrag mit Mauerquast in 2, bei drückendem Wasser (Wasserbehälter) in 3 Arbeitsgängen jeweils voll deckend auf den angezogenen, vorherigen Auftrag. Nach leichtem Anziehen mit einem feinen Quast feucht abstreichen.

Jeder Arbeitsgang sollte ca. 2 kg/m² erbringen. Die Schichtdicke darf an keiner Stelle 4 mm überschreiten. Nach dem Aufbringen der Dichtungsschlämme ist die Beschichtung mindestens 24 Stunden feucht zu halten und 5 Tage vor direkter Sonneneinstrahlung und Frosteinwirkung zu schützen. Die Dichtungsschlämme darf nicht auf gefrorenen Untergrund und bei Regen verarbeitet werden. Nach Durchhärtung ist die Dichtungsschlämme mit geeigneten Schutzschichten (Polystyrol-Platten) oder durch Fliesen im Verbund zu schützen. Belastbar frühestens nach 5 Tagen.

Untergrund

Der Untergrund muss fest, rissfrei, tragfähig, formstabil und frei von losen Teilen sein. Saugfähige Untergründe wie Beton, Zementputz, vollfugig ausgeführtes Kalksandstein-, Ziegel- oder Betonstein-Mauerwerk sind vorzunässen bis eine mattfleuchte Fläche entsteht. Stehendes Wasser entfernen.

Verarbeitungszeit: ca. 45 Minuten**Verarbeitungstemperatur:** 5 bis 30 °C**Technische Beratung**

Bei kritischen Bedingungen unbedingt Beratung anfordern!
Telefon 038792-98621 Fax 038792-98619