

Technisches Merkblatt

ASB Spritzspachtel LS

Produktinformation

ASB-Spritzspachtel LS ist eine gebrauchsfertige, weisse, leicht förderbare, mineralisch eingestellte Spritzspachtelmasse auf Basis hochwertigstem Dolomitmarmor.

ASB-Spritzspachtel LS eignet sich für Spritzspachtelungen wie Fugen- und Flächenspachtelungen von Q2 – Q4 sowie Strukturspachtelung an Wand- und Deckenflächen im Innenbereich. Durch die besonders hohe Geschmeidigkeit in Verbindung der hohen Füllkraft ist **ASB-Spritzspachtel LS** für hochwertigste Glättespachtelungen besonders geeignet.

ASB-Spritzspachtel LS wird ohne Grundierung direkt auf Beton-, Grundputz-, Gipskartonuntergründen sowie Faserplatten appliziert. Auf Betonuntergründen ist die Restfeuchtigkeit (nicht höher als 3%) sowie eine Untergrundtemperatur (mind. +5°C) zu beachten. Bei Fugenspachtelungen an Gipskartonplatten Bewehrungsstreifen aus Papier einbetten. **Zulassung nach EN 13963 Spachteltyp 3A Bruchlast von ASB Spritzspachtel LS mit Papierbewehrungsstreifen grösser als 320 N/mm².**

ASB Spritzspachtel LS wird mit Airless-Hochdruckspritzanlagen (Hemo 10 Baumatec) oder Schneckenpumpe (Spark 10 Baumatec) aufgetragen. Der Untergrund muss sauber, tragfähig und trocken sein. Maximale Schichtdicke pro Spritzgang ca. 5 mm.

Der Finish-Schliff erfolgt mittels Schleifpapier der Körnung 220. Bei Schleifarbeiten Schutzbrille und Mundschutz tragen. Vor dem Tapezieren oder Anstreichen geschliffene Flächen entstauben. Verspachtelte Flächen mit ZERO-Hydrogrund grundieren.

ASB-Spritzspachtel LS kühl, aber frostfrei lagern. Spachtelmasse ist begrenzt haltbar und daher mit Verfallsdatum versehen. Bei ungeöffneter Verpackung bleibt ASB-Spritzspachtel LS ca. 1 Jahr lagerbeständig.

Technische Daten:	
Bindemittel	Latex – Sampolymer (kleiner als 5%)
Lösemittel	Wasser
Füllstoff	Weisser Dolomitmarmor, Leichtfüllstoff aus Aluminiumsilikat
Korngrösse	Max. 0.3 mm
Volumengewicht	1.2 kg/lit.
Festkörpergehalt	Ca. 64%
pH-Wert	Ca. 9
Farbe	Altweiss
Füllkraft	Hoch
Entflammbarkeit	Verbreitet und nährt kein Feuer
Materialverbrauch	Pro Quadratmeter und 1mm Schichtstärke 1 Liter
Reinigung	Spritzer mit Wasser entfernen. Arbeitsgeräte mit Wasser reinigen
Verpackung	15 Liter Kunststoffsack (Palettierung 40 x 15 lt.)

Alle Angaben auf diesem Datenblatt stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse- Sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften im Rechtssinne dar. Wirz Tapeten AG Stand 22. September 2011