

SL 250

Armierungsfaser

Anwendungsgebiet

Glasfasern zum Beimischen in selbstverlaufende Spachtelmassen. Durch die Zugabe der Fasern wird die Festigkeit im Gefüge der Spachtelmassen erhöht.

Untergrundbeschaffenheit

Siehe Spachtelmasse.

Verarbeitung

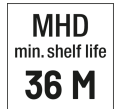
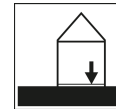
Die Glasfasern werden beim Anmischen der Spachtelmasse zugegeben und klumpenfrei eingerührt.

Arbeits- und Umweltschutz

Das Produkt selbst macht keine besonderen Arbeitsschutzmaßnahmen erforderlich. Zum Schutz vor im Produkt enthaltenen Glasfasern empfiehlt sich die Anwendung von geschlossener Arbeitskleidung, geeigneter Schutzcreme oder Handschuhe sowie Gesicht und Hände nach der Arbeit abzuwaschen.

Entsorgung

Verschnittreste sowie Verbund aus Belag und Unterlage sind Baustellenabfall.



Technische Daten

Lieferform	Folienbeutel 250 g, 5 Beutel im Karton
Verbrauch	250 g Fasern je 25 kg Spachtelmasse
Lagerung	36 Monate

Diese Angaben in diesem technischen Merkblatt beruhen auf unseren Erkenntnissen und Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen. Aufgrund unterschiedlicher Baustellen- und Verarbeitungsbedingungen ist die Eignung und Verwendung eigenverantwortlich und fachmännischen zu prüfen. Ggf. sind Eigenversuche durchzuführen. Mit dem Erscheinen dieses Produktdatenblattes verlieren alle vorausgegangenen Produktdatenblätter ihre Gültigkeit. Die jeweils aktuelle Fassung dieses Datenblatts finden Sie auf unserer Website unter www.my-spectrum.de.