

PRO BAU

Mörteldichtpulver

Reduziert das Eindringen von Wasser in Putze und Estriche. Für mehr Widerstandsfähigkeit und Frostsicherheit von Mörteln. Für innen und außen.

Verwendungszweck:

Mörteldichtpulver ist ein Zusatz zur Herstellung wasserhemmender Mörtel, Putze oder Estriche. Das Eindringen von Wasser wird reduziert und somit die Widerstandsfähigkeit und Frostsicherheit erhöht. Zusätzlich wird die Verarbeitungsfähigkeit verbessert.

Verarbeitung:

Mörteldichtpulver wird dem Trockenmörtel oder Zement im trockenen Zustand direkt zugegeben. Dabei sind folgende Mischungsverhältnisse einzuhalten:

- Bei Zement: 2,0 % vom Zementgewicht
- Bei Trockenmörtel: 0,5 % vom Trockenmörtelgewicht

Nach Wasserzugabe Mörtel ausreichend mischen.

Die frisch erstellten Bauteile oder –flächen sind vor ungünstigen Witterungseinflüssen (starke Sonneneinstrahlung, Wind, Schlagregen, Frost etc.) zu schützen. Verarbeitung nicht bei Luft- und Untergrundtemperaturen unter + 5 °C.

Ergiebigkeit:

1 kg Mörteldichtpulver reicht für ca. 50 kg Zement bzw. 200 kg Trockenmörtel.

Lagerung:

Trocken und sachgerecht.

Lieferform:

1-kg-Beutel

Hinweise:

Die technischen Angaben beziehen sich auf 20 °C / 65 % relative Luftfeuchtigkeit.

Die Aussagen erfolgen aufgrund umfangreicher Prüfungen und Praxiserfahrungen. Sie sind nicht auf jeden Anwendungsfall übertragbar. Daher empfehlen wir gegebenenfalls Anwendungsversuche durchzuführen. Technische Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung vorbehalten. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Sievert Baustoffe GmbH & Co. KG Mühleneschweg 6 49090 Osnabrück

Tel.: 0541 601-01 Fax: 0541 601-853 info@sievert.de

Weitere Auskünfte durch:

Service-Hotline: 0049 (0) 180/3 000 462



PMDP