

ES-10W

ELASTISCHER WEISSER SPACHTELFEINPUTZ

für Gipskartonplatten

KLEIB **ES-10W** dient zum Verfugen und Verspachteln von Gipskartonplatten sowie für End- und Dekorationsarbeiten. Er eignet sich ideal zum Ausgleichen und Ergänzen von Fehlstellen sämtlicher mineralischer Innenflächen unter Anstrichbelägen, für manuelles und maschinelles Auftragen.

- elastischer Spachtelfeinputz auf Basis von Anhydrit
- faserbewehrt
- mit verlängerter Offenzeit
- dampfdurchlässig
- einfach in der Anwendung und Bearbeitung
- staubt nicht während des Schleifens

Nettogewicht	Stück auf der Palette	Durchschnittsverbrauch
20 kg	60	ca. 1,0 kg/m²

VORBEREITUNG

Eine Trockenmischung in ein Gefäß mit einer abgemessenen Wassermenge schütten und solange mischen, bis eine einheitliche Konsistenz erreicht wird. Die Masse ist nach Ablauf von 5 Minuten und nach einem erneuten Mischen gebrauchsfertig. Sie behält ihre Eigenschaften für einige Stunden unter der Bedingung, dass sie während der Unterbrechung beim Auftragen in einem dicht verschlossenen Behälter verbleibt.

GEBRAUCHSMETHODE

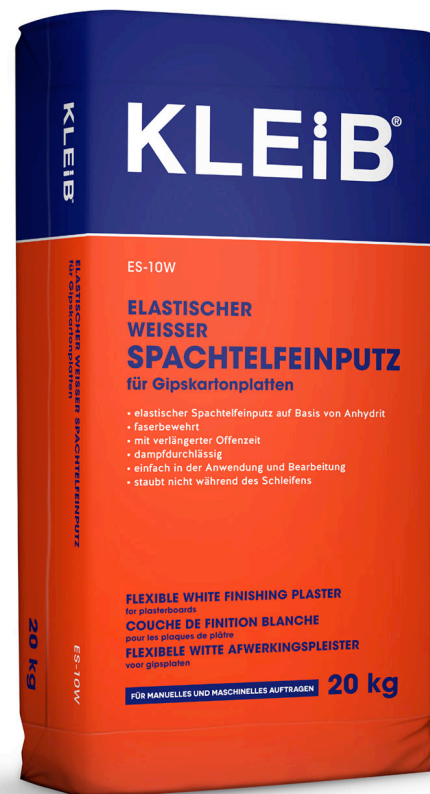
KLEIB ES-10W auf den vorbereiteten Untergrund gleichmäßig mit einem Reibebrett aus Edelstahl oder mechanisch mit Hilfe von Aggregaten auftragen. Nach dem Austrocknen sind die Unebenheiten mit Schleifpapier oder Schleifnetz zu entfernen. Zum Verfugen von Gipskartonplatten sind Bänder, Netze oder Vliese zu verwenden.

VERBRAUCH

Ca. 1 kg Trockenmasse auf 1 m² Fläche, bei der Dicke von 1 mm.

AUFBEWAHRUNG

Das Produkt in dicht verschlossenen Säcken (am besten auf Paletten) in einer trockenen Umgebung befördern und aufbewahren. Die Aufbewahrungszeit beträgt 12 Monate ab dem auf der Verpackung angegebenen Herstellungsdatum.



Technische Daten

Mischungsverhältnisse:
0,30 - 0,35 l Wasser auf 1 kg Mörtel
6,0 - 7,0 l Wasser auf 20 kg Mörtel

Temperatur der Vorbereitung des Mörtels und Untergrunds sowie Umgebungstemperatur während der Arbeiten: **von +5°C bis +25°C**

Maximale Dicke einer Schicht: **2 mm**

Offenzeit: **Ca. 20 Minuten**

PN-EN 13963:2014 Materialien für das Verspachteln von Gipsplatten-Fugen – Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
ES-10W TYP 3A

Referenznummer der Leistungserklärung:
ES-10W/2017

Doppelfunktionelle Masse zum Verspachteln und Schließen von Gipskartonplatten-Fugen, für manuelles und maschinelles Auftragen

Brandverhalten: **A1**

Biegefestigkeit: **205 N**

Gefahrstoffe: **Sicherheitsdatenblatt**

DE