

Pallas base



Produktbeschreibung:

Pallas base ist ein pastöser, gebrauchsfertiger Fugenfüller für die unteren, nicht sichtbaren Fugen bei mehrfach beplankten Gipskartonwänden.

Baustoffklassifizierung: A2-s1;d0.

Merkmale:

- Fugenfüller für die untere Lage
- Leichtes Aufziehen in der Fuge
- Lange Verarbeitungszeit
- Geringes Schwinden
- Gebrauchsfertig, zur manuellen Verarbeitung
- Trocknungszeit beträgt je nach Baustellenbedingungen bis zu 48h
- Leicht zu tragen im 20 kg-Eimer

Anwendungsbereiche:

- Verfugen der unteren, nicht sichtbaren Lage bei Mehrfach-Beplankung
- Manuelle Verarbeitung
- Alle Kantenformen

Produktdaten & Verarbeitung

MATERIAL	Pallas base ist ein pastöser, gebrauchsfertiger, lufttrocknender Fugenfüller nach DIN EN 13963 Typ 1A für die untere Lage bei Mehrfach-Beplankung. Geeignet zur manuellen Verspachtelung.
LEISTUNGSERKLÄRUNG	SI-PF-1607091
VERARBEITUNG	<p>1. Untergrund Der Untergrund muss trocken, tragfähig, fest, eben und sauber sein. Gipsplatten müssen sicher und fest auf tragfähiger Unterkonstruktion montiert, trocken, sauber und auch im Fugenbereich staubfrei sein. Vorgefüllte Fugenbereiche müssen vollständig durchgetrocknet und bereits gut an die Plattenoberfläche angeglichen sein.</p> <p>2. Arbeitsablauf Die Raum- und Untergrundtemperatur muss mindestens +10°C betragen. Erst Verspachteln, wenn keine größeren Längenänderungen der Gipsplatten infolge Feuchte- oder Temperaturänderungen mehr auftreten können. Pallas base ist ohne zusätzliches Wasser durchzumischen und kann direkt vom Eimer aus zum Fugenfüllen der unteren Lage verwendet werden. Pallas base ist manuell zu verarbeiten.</p>
VERBRAUCH	Bei einseitiger Verspachtelung je Fuge in der unteren Lage: Q2 ca. 0,30 kg/m ²
LAGERUNG	Trocken, kühl, vor Frost und direkter Sonneneinstrahlung schützen, angebrochene Gebinde gut verschließen. Ungeöffnet mind. 9 Monate haltbar. Produktionsdatum auf Eimer.
LIEFERFORM	Pastös im Eimer, Gebindegröße 20 kg, 32 St./Palette
ABFALLSCHLÜSSELNUMMER	170802: Baustoffe auf Gipsbasis 170904: gemischte Bau- und Abbruchabfälle

Dieses Produktdatenblatt dient ausschließlich der Informationen über den oben näher bezeichneten Baustoff. Die Angaben basieren auf unseren technischen Erkenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Vorschriften sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Wir behalten uns alle nach nationaler und / oder internationaler Normung möglichen bzw. notwendigen Produktänderungen vor.

Stand: November 2020

