

# Pallas easy



## Produktbeschreibung:

Pallas easy ist eine pastöse, gebrauchsfertige Finish-Spachtelmasse. Hervorragend geeignet zur Verarbeitung mit Airless-Geräten, aber auch zur manuellen und maschinellen Verspachtelung einsetzbar. Baustoffklassifizierung: A2-s1; d0.

## Merkmale:

- Sehr leicht schleifbar, auch noch nach mehreren Wochen (manuell und maschinell)
- Für manuelle und maschinelle Verarbeitung (z. B. mit einem Airless-Gerät)
- Sofort einsetzbar
- Leichtes Aufziehen bei manueller Verarbeitung
- Leicht zu tragen im 20 kg-Eimer
- Erzielt hochwertige Oberflächen
- Oberflächenqualität: Q2 bis Q4

## Anwendungsbereiche:

- Feinausgleich der Gipsplattenfugen zur Kartonoberfläche
- Vollflächige Verspachtelung
- Geeignet für Gipsplatten und Gipsfaserplatten
- Kantenformen: HRAK/AK/HRK/SK/VK/SKF

## Produktdaten & Verarbeitung

MATERIAL	Pallas easy ist eine pastöse, gebrauchsfertige, lufttrocknende Finish-Spachtelmasse nach DIN EN 13963 Typ 2A. Hervorragend geeignet für die Verarbeitung mit Airless-Geräten, aber auch zur manuellen und maschinellen Verspachtelung einsetzbar.
LEISTUNGSERKLÄRUNG	SI-PF-1607171
VERARBEITUNG	<p><b>1. Untergrund</b> Der Untergrund muss trocken, tragfähig, fest, eben und sauber sein. Gipsplatten müssen sicher und fest auf tragfähiger Unterkonstruktion montiert, trocken, sauber und staubfrei sein. Die vorgefüllten Fugenbereiche müssen durchgetrocknet und bereits gut an die Plattenoberfläche angeglichen sein.</p> <p><b>2. Arbeitsablauf</b> Die Raum- und Untergrundtemperatur muss mindestens +10 °C betragen. Bei manueller Verarbeitung ist Pallas easy ohne zusätzliches Wasser durchzumischen und kann direkt vom Eimer aus zum Fugenfinishen bis hin zur vollflächigen Verspachtelung verwendet werden. Beim Einsatz von Airless-Spritzgeräten sollten unserer Empfehlung nach bis max. 0,2 Liter Wasser – was bei einem 20 kg-Eimer max. 1 % entspricht – zum Verdünnen hinzugegeben werden. Die Fugen vorher mit den Spachtelmassen Pallas fill oder Pallas fill B (mit Bewehrungsstreifen zu verarbeiten) verfüllen, bevor mit Pallas easy der letzte Spachtelgang der Gipsplattenfugen (Feinausgleich) und der Kartonoberfläche (Q3) oder eine vollflächige Verspachtelung (Q4) ausgeführt wird. Zum Auftragen in der Fläche (Q3 bis Q4) Pallas easy mit der Traufel/Glättkelle oder maschinell mit geeigneten Airless-Spritzgeräten oder Schneckenfördergeräten mit Druckluftunterstützung bis zu 4 mm dick auftragen und verteilen. Nach Durchtrocknung empfehlen wir mit einer 200er Körnung zu schleifen. Bei anschließenden Arbeiten sind die Vorschriften der entsprechenden Hersteller zu beachten.</p>
VERBRAUCH	Bei einseitiger Verspachtelung je Fuge: Q2 ca. 0,15 kg/m <sup>2</sup> ; Q3 (aufbauend auf Q2) ca. 0,4 kg/m <sup>2</sup> Q4 (aufbauend auf Q2) ca. 1,6 kg/m <sup>2</sup> /mm
LAGERUNG	Trocken, kühl, vor Frost und direkter Sonneneinstrahlung schützen, angebrochene Gebinde gut verschließen. Ungeöffnet mind. 12 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: Februar 2023

