

Technisches Datenblatt

PARAT 203 Gipsbasierte Nivelliermasse

Merkmale

- Glatte Oberfläche
- Sehr gute Verlaufseigenschaften
- Pumpfähig
- Spannungsarm

Produktbeschreibung

Pulverförmige, spannungsarme, selbstverlaufende Nivelliermasse auf Calciumsulfatbasis. Nur im Innenbereich, zur Herstellung planebener Unterböden, besonders auf Calciumsulfat gebundenen Estrichen, sowie auf Gussasphaltestrichen und allen üblichen Estrichen im Alt- und Neubau in Schichtdicken von 1 – 10 mm vor der Verlegung von Bodenbelägen und Parkett.

Geeignet bei Fußbodenheizung und Stuhlrollenbelastung.

Technische Angaben

Verbrauch:	ca. 1,5 kg/m ² je mm Schichtdicke
Wasserbedarf:	4,5 - 5,0 L/ 20 kg (0,23 bis 0,25 L/ Kg)
Schichtdicke:	von 1 - 10 mm
Verlegereife:	ca. 24 – 48 Std. je nach Raumkl. u. Schichtdicke
Verarbeitungszeit:	ca. 25 – 30 Min.
Begehbarkeit:	ca. 4 – 6 Std. je nach Umgebungsverhältnissen
Biegezugfestigkeit:	F7
Druckfestigkeit:	C35
Mindestschichtdicke unter Parkett:	2 mm
Untergrundtemperatur:	mind. + 15°C
Verarbeitungstemperatur:	optimal + 18°C - + 22°C
Materialverarbeitungstemperatur:	mind. + 5°C/ max. + 30°C
Brandverhalten:	A2fl
GEV-EMICODE:	EC 1 Plus
GISCODE:	CP 1
Blauer Engel:	DE – UZ 113



Anwendungsbereich

Nur im Innenbereich, zur Herstellung planebener Unterböden, besonders auf Calciumsulfat gebundenen Estrichen und Trockenestrichplatten sowie auf Gussasphaltestrichen und allen üblichen Estrichen im Alt- und Neubau.

Lagerung

Vor Feuchtigkeit schützen. Originalverpackt ca. 12 Monate lagerfähig.

20 kg/Sack; Palette 48 Säcke = 960 kg

Verarbeitung und Werkzeuge

Untergrundvorbereitung:

Der Untergrund muss trocken, frostfrei, fest, tragfähig, formstabil und frei von Staub, Schmutz, Öl, Fett, Trennmitteln und losen Teilen sein und den geltenden technischen nationalen und europäischen Richtlinien, Normen z. B. DIN 18356/18365 sowie den „Allgemein anerkannten Regeln des Fachs“ entsprechen.

Verarbeitung:

Die frische Spachtelmasse möglichst in einem Arbeitsgang bis zur gewünschten Schichtstärke (max. 10 mm) auf den Untergrund gießen und gleichmäßig verteilen. Belegreif nach ca. 24 - 48 Stunden bis 3 mm Schichtdicke, bei jedem weiteren mm Schichtdicke 24 Stunden zusätzlich. Bei höheren Schichtstärken und nicht saugenden Untergründen sind längere Trocknungszeiten einzuplanen. PARAT 203 ist pump- und rakelfähig.

Nachbehandlung:

Zu rasche Austrocknung der frischen Nivelliermasse ist durch entsprechende Maßnahmen zu verhindern.

Sonstige Hinweise

Normen, Richtlinien und Merkblätter betreffend des Untergrundes sind zu beachten!

Nicht bei Temperaturen unter +15°C verarbeiten.

Hohe Luftfeuchtigkeit und niedrigere Temperaturen verzögern, höhere Temperaturen beschleunigen die Abbindung und Erhärtung! Keine Fremdmaterialien zugeben!

Arbeitsschutz:

Produktspezifische Informationen hinsichtlich Zusammensetzung, Umgang, Reinigung, entsprechender



Maßnahmen und Entsorgung sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Tipps:

- Grundsätzlich empfehlen wir vorab eine Probefläche anzulegen oder mittels Kleinversuch vorzutesten.
- Produktdatenblätter aller im System verwendeten PARAT-Produkte beachten.
- Während der Verarbeitung und Erhärtung darf die Fußbodenheizung nicht eingeschaltet sein.

Bei unseren Angaben handelt es sich um Durchschnittswerte, welche unter Laborbedingungen ermittelt wurden. Aufgrund der Verwendung natürlicher Rohstoffe können die angegebenen Werte einer einzelnen Lieferung ohne Beeinträchtigung der Produkteignung geringfügig abweichen.

Informationen unter Telefon-Nr. 0800 22 30 200 Parkett Hinterseer GmbH.
Stand November 2025

