

WIERO^{spac} RAPID RS



zertifiziert nach eco 1

WIEROSPAC RAPID RS ist ein verarbeitungsfertiger, mineralisch eingestellter, feiner weißer Dolomit-Spachtel zum rollen und spachteln von Hand.

Er eignet sich für **Wand- und Deckenflächen im Innenbereich mit applizierbaren Schichtstärken bis 3 mm** für die Erstellung von Q2 – Q4 glatten streich- und tapezierfähigen Untergründen.

Anwendungsbereich

WIEROSPAC RAPID RS eignet sich zur Erstellung von Q2 bis Q4 glatten streich- und tapezierfähigen Untergründen.

Direkte Beschichtung auf tragfähigen Untergründen wie

- Beton (Restfeuchte nicht höher als 3%), Porenbeton,
- Grundputz,
- Gipskarton und Faserplatten
- sowie intakten Dispersions- und Latexanstrichen bis Glanzgrad 20 (SGL).

Die Untergrundtemperatur muss mind. +5° C betragen.

Der Finish-Schliff erfolgt mittels einem 240 er Schleifgitternetz.

Geschliffene Flächen entstauben und mittels wässrigem Tiefgrund vor etwaiger Überarbeitung (Farbe/Tapeten) grundieren. Den Tiefgrund mittels Lang-Floor-Walze oder im Spritzverfahren (Baumspritze oder Airless) vorsichtig auftragen. **Staubnässe vermeiden!**

Eigenschaften

Mineralisch eingestellte, verarbeitungsfertige Spachtelmasse auf Basis von weißem, feinem Dolomit-Marmor.

WIEROSPAC RAPID RS ist haftfest, füllend (3 mm) mit **hohem Standvermögen**.

Emissionsarm, lösemittel- formaldehyd- und weichmacherfrei, spannungsarm und atmungsaktiv.

Sehr geeignet für MINERGIE- ECO 1. Priorität nach Eco-BKP

Kühl, und frostfrei lagern.

WIEROSPAC RAPID RS ist begrenzt bis ein Jahr lagerbeständig. (Produktionsdatum beachten)

Produktbeschreibung

Bindemittel	Latex-Copolymer kleiner 5%
Lösemittel	Wasser
Füllstoffe	Mikrokügelchen und grauem Dolomit
Dichte	1,7 kg/lit.
Füllkraft	3 mm
Korngröße	Max. 0,3 mm
pH-Wert	Ca. 9
Farbe	Weiß
Entflammbarkeit	Verhindert Feuerausbreitung
Reinigung	Arbeitsgeräte und Spritzer mit Wasser reinigen
Verbrauch	1 m ² mit 1 mm Schichtstärke = 1,7 kg
Gebinde	25 kg (Kunststoffeimer)