

Rigidur Nature Line Bodenbeschichtung



Material

- 1-komponentige, wässrige Acryldispersion
- Grau pigmentiert und abriebfest
- Gebrauchsfertig im 10 kg-Eimer

Anwendungsbereich

- Rigidur Nature Line Bodenbeschichtung wird auf die fest liegenden, sauberen, trockenen und ebenen Rigidur Dachbodenelemente aufgetragen.
- Es entsteht eine leicht zu reinigende, abriebfeste und optisch ansprechende Oberflächenbeschichtung

Untergrundbeschaffenheit

- Rigidur Dachbodenelemente nach der Verarbeitungsrichtlinie verlegen.
- Rigidur Dachbodenelemente sorgfältig reinigen und hafthemmende Teile entfernen.
- Schadhafte Stellen mit Rigidur Fugenspachtel angleichen bzw. schließen.

Grundierung

- Soll eine Grundierung mit Rigidur Nature Line Bodenbeschichtung vorgenommen werden, wird sie 2:1 mit Wasser verdünnt, gründlich verrührt und in den Untergrund eingebürstet.
- Nach ca. 10 Stunden Trocknungszeit kann der Deckanstrich unverdünnt aufgetragen werden.

Verarbeitung

- Das Gebinde wird vor der Verarbeitung gründlich aufgerührt.
- Der Auftrag erfolgt mit Gummirakel und/oder Lammfellrolle
- Während der Verarbeitungs- und Trocknungsphase ist der Belag gegen starke Sonneneinstrahlung zu schützen
- Verarbeitungstemperatur: +5°C bis +35°C
- Werkzeuge und verschmutzte Stellen sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen

Verbrauch

- Je nach Verarbeitung ca. 0,2 kg/m² pro Anstrich.

Trockenzeit

- Bei 20°C und 50% relativer Luftfeuchte ca. 8 Stunden. Belastbar nur nach vollständiger Durchhärtung.

Hinweis

- Die Reinigung der fertigen Oberfläche erfolgt zweckmäßigerweise auf

trockenem Wege durch absaugen bzw. abfegen oder durch feuchtes Wischen. Stehendes Wasser ist zu vermeiden. In der Nutzungsphase sind Haarrisse der Beschichtung entlang der Elementfugen durch die wechselseitige Belastung nicht auszuschließen. Diese stellen keinen Produktmangel dar.

Sicherheitshinweis

- Das Sicherheitsdatenblatt ist auf Anfrage für den berufsmäßigen Verwender erhältlich oder unter www.rigips.de abrufbar.

Technische Daten

Gebindegröße	10 kg
Materialverbrauch	ca. 0,2 kg/m ² pro Anstrich
Festkörpergehalt	67%
pH-Wert	ca. 8,5
Trocknungszeit	ca. 8 Stunden
Begehbar nach	24 Stunden
Lagerung	Kühl, frostfrei Im originalverschlossenen Gebinde 1 Jahr
Entsorgung	Gemäß Richtlinien Der grüne Punkt bzw. Interseroh
Farbe	Grau