

Artikelnummer: 35013

Antirutsch-Bodenbeschichtung 'SAFE STEP 50', 5 Liter, für den Einsatz auf großen Flächen, grau



Produktbeschreibung

- Material: Chlorkautschuk-Alkydharz
- Inhalt: 5 Liter
- Farbe: grau
- Verbrauch: ca. 20 m² pro Eimer
- begehbar: ca. 6 h bei 21 °C
- Dichte: 1,46 g/ml
- Flammpunkt: 28 °C
- BGIa zertifiziert
- nach Prüfvorschrift DIN 51130
- Rutschhemmung: R13
- Verdrängungsraum: V4

- für den universellen Einsatz **auf großen Flächen** in Arbeits-, Maschinen- und Lagerräumen oder Garagen
- erfüllt die Anforderungen der Arbeitsstättenverordnung und Unfallverhütungsvorschriften
- haftet ausgezeichnet auf Metall-, Beton- und Holzoberflächen
- einfache Verarbeitung mit einem Pinsel oder einer weichen Rolle
- extrem verschleißfest, strapazierfähig und sehr gute Bodenhaftung

Hinweis: Für das Auftragen auf den Untergründen wird die Anwendung eines Primers (Art. 35022 oder 35024) empfohlen!

Produkteigenschaften

Rutschhemmung	R13
Material	Chlorkautschuk-Alkydharz
begehbar	ca. 6 h bei 21 °C
Montage	zum Auftragen
Inhalt	5 Liter
Farbe	grau
Anwendungsbereich	Boden
Verbrauch	ca. 20 m ² pro Eimer
Norm	BGiA zertifiziert; nach Prüfvorschrift DIN 51130
Flammpunkt	28 °C
Dichte	1,46 g/ml
Verdrängungsraum	V4