

Technisches Datenblatt

Superpad grau

Internationale Artikelnummer

114143 (Ø380 mm, 15"); 114144 (Ø410 mm, 16")
 114082 (Ø430 mm, 17"); 114145 (Ø460 mm, 18")
 114147 (Ø500 mm, 20")

Produktklassifizierung

Padscheibe



Zusammensetzung

30 % Polyamid
 20 % SBR, Phenolharzbinder, Acrylatbinder
 50 % Quarz, Korund

Technische Daten

	Typischer Wert	Einheit
Flächengewicht	1500	g/m ³
Dicke	23	mm



Produkteigenschaften & Produkteinsatz

- Für trockenes oder nasses Abtragen aller Hartbodenbeschichtungen
- Für die Nassreinigung von Sicherheitsböden
- Pad zur Maschinenbenutzung
- Gleichmäßiges Abtragen von Beschichtungen, z.B. Polymer- und Metallbeschichtungen, auch teilweise möglich (zur Pflegesanieung)
- Optimale Abrasivität für eine ebene Oberfläche
- Von FIGR (Forschungs- und Prüfinstitut für Facility Management GmbH) getestet

Waschempfehlungen:

- Pad mit warmen Wasser ausspülen
- Bei Maschinenwäsche: schonendes Waschprogramm, maximale Waschtemperatur 40°C, stark alkalische und stark bleichende Chemikalien vermeiden (keine Chlorbleiche benutzen)

Anwendung:

- Zur Reinigung mit Normal-Läufern (150 - 275 U/min) und Grundreinigern oder trocken, wenn erforderlich
- Bitte nach dem Benutzen Chemikalien auswaschen
- Alle Böden bitte gemäß der Reinigungsanleitung des Bodenherstellers reinigen
- Das Pad bitte an einer unauffälligen Stelle testen

Lagerung, Transport & Entsorgung

Produkte auf Paletten an einem kühlen und trockenen Ort lagern. Direkte Sonnenbestrahlung vermeiden. Das Produkt unterliegt nicht Transportverordnungen für Gefahrgut oder Chemikalien. Entsorgung über Mülldeponie oder Verbrennung möglich. Bitte lokale Vorschriften beachten.

Qualitätsnachweise/Übereinstimmung mit internationalen Normen

Dieses Produkt wurde gemäß entsprechenden Normen innerhalb des FHCS-Qualitätssystems hergestellt.

Date: 2019/07/05

Alle Angaben in diesem Dokument wurden gemäß unserer Spezifikationen und nach unserem bestem Wissen erstellt. Diese Angaben erfolgen ohne Gewähr und können ohne Angabe von Gründen geändert werden. Unsere Kunden sind für den bestimmungsgemäßen Einsatz der Produkte verantwortlich. Insbesondere wird der Anwender nicht von der Verpflichtung entbunden, alle gesundheits-, sicherheits- und umweltrelevanten Eigenschaften der gelieferten Produkte in deren speziellen Einsatzbereichen zu überprüfen.