

Bodenreparatur-Gemisch zum Ausbessern von Unebenheiten, Löchern und Rissen

Auch zur Schachtsanierung oder zur Gestaltung von Auffahrliften nutzbar. Schon nach ca. 20 - 30 Minuten (bei + 20° C) belastbar.

- Für Beton-, Asphalt- und Estrichböden
- Extrem belastbar, verschleißfest und langlebig
- In schwarzgrau ähnlich RAL 7021
- Zweikomponenten-Gemisch bestehend aus 15 kg Quarzsand (Aktivator) und 5 kg Bindemittel
- Verbrauch: Ca. 9 kg pro m² bei Schichtstärke 6 mm

148926



Fugenreparatur-Gemisch zum schnellen Ausfüllen von Fugen

Schon nach ca. 60 Minuten (bei + 20° C) belastbar.

- Für Beton, Asphalt und Estrich im Innen- und Außenbereich
- Zweikomponenten-Gemisch bestehend aus 5 kg lösemittelfreiem Elastikharz und 0,2 kg Härter
- Hoch belastbar, verschleißfest und langlebig, UV- und witterungsbeständig
- In schwarzgrau ähnlich RAL 7021
- Verbrauch: Ca. 2 kg pro m² bei Fugenmaß 20 x 50 mm

148927



Allzweckschaufel der praktische Helfer

- Robust und beständig - aus UV-stabilisiertem und nahezu bruchfestem Polypropylen
- Ideal für den Einsatz mit aggressiven Stoffen
- Hohe Widerstandsfähigkeit
- Für den Außeneinsatz geeignet - korrosionsbeständig
- Nicht haftende Oberfläche

Stiel Länge 665 mm
Stiel Länge 700 mm

526204
526205



Tonne vielseitig einsetzbar zum Sammeln, Lagern und Transportieren

- Langlebig, widerstandsfähig und lichtundurchlässig aus schwarzem HDPE
- Leicht zur reinigen durch glatte, geschlossenen Innenwände
- Platzsparend - im Leerzustand ineinander nestbar
- Einfach zu tragen mit 2 Handgriffen

218946



Ballastsack reißfest und robust - aus Polymer

- Praktische Ergänzung zu Absperrgittern
- Für die Aufnahme von 20 kg Sand
- Länge 700 mm

224527



Schubkarre für Schüttgüter auf Baustellen oder in der Industrie

- Robust und schlagfest - geschweißte Stahlkonstruktion mit Pulverbeschichtung
- Kein Verschleiß - mit Kufen zur Schonung des Rahmens
- Gepresste Mulde mit Wulstrand
- Gute Fahrt auf unebenem Untergrund - mit Luft-Bereifung auf Stahlbelchfelge

[1] mit runder Mulde
[2] mit eckiger Mulde

139243
139244

