

Laufbahnbelag, Belagstyp: D – gem. EN 14877:2013-12

Liefernachweis

REGUPOL Germany GmbH & Co. KG

Am Hilgenacker 24
 57319 Bad Berleburg
 +49 2751 803-0
 info@regupol.de
 www.regupol.com

Position	Menge	Leistungsumfang	Einheitspreis	Gesamt
1	m ²	<p>Untere gebundene Tragschicht für Kunststoffflächen, wasserundurchlässig, mit erhöhten Anforderungen gemäß DIN 18035-6, wie folgt herstellen:</p> <p>Asphaltart: AC 11 BN oder AC 16 TL Bindemittelart: B 70/100 Dicke: ≥ 40 mm Verdichtungsgrad: ≥ 95 % Ebenheit unter der 4-m-Richtlatte: 4 m ≤ 8 mm</p> <p>Ansonsten gelten die Anforderungen gem. DIN 18035-6, Tabelle 4 und 5.</p>	€	€
2	m ²	<p>Obere gebundene Tragschicht für Kunststoffflächen, wasserundurchlässig, mit erhöhten Anforderungen gemäß DIN 18035-6, wie folgt herstellen:</p> <p>Asphaltart: AC 5 DL oder AC 8 DL Bindemittelart: B 70/100 Dicke: ≥ 25 mm Verdichtungsgrad: ≥ 95 / 97 % Ebenheit unter der 4-m-Richtlatte: 4 m ≤ 8 mm</p> <p>Ansonsten gelten die Anforderungen gem. DIN 18035-6, Tabelle 4 und 5.</p>	€	€
3	lfm.	<p>Umlaufende Kantensteine, Entwässerungsrinnen und angrenzende Bauteile mit Klebeband und Folie vor Verschmutzung durch Kunststoffmasse schützen, inkl. Entfernen und fachgerechter Entsorgung nach dem Kunststoffeinbau.</p>	€	€

Position	Menge	Leistungsumfang	Einheitspreis	Gesamt
4	m ²	<p>Kunststoffbelag gem. EN 14877:2013-12, wasserundurchlässig, liefern und fachgerecht einbauen.</p> <p>Produkt: REGUPOL champion AG</p> <p>Belagstype: D gem. EN 14877:2013-12</p> <p>Bezeichnung: gießbeschichteter Belag</p> <p>Basisschicht: vorgefertigte REGUPOL Bahnenware vollflächig verklebt. Dickentoleranz: max. +/- 0,2 mm Zugfestigkeit: min. 0,7 N/mm² Schichtdicke: ca. 10 mm</p> <p>Oberschicht: Polyurethan gegossen und EPDM-Granulat (Körnung: 1,0-4,0 mm) eingestreut. Schichtdicke: ca. 4 mm</p> <p>Oberfläche: EPDM-Granulat mit sichtbarer Spitze eingestreut.</p> <p>Farbe: Rot</p> <p>Gesamtdicke: ca. 14 mm</p>	€	€

Summe: €