Laufbahnbelag, in Anlehnung an Belagstype: A – 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](http://www.regupol.com)

| **Position** | **Menge** | **Leistungsumfang** | **Einheitspreis**  | **Gesamt**  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | lfm. | Umlaufende Kantensteine, Entwässerungs‑rinnen und angrenzende Bauteile mit Klebe‑band und Folie vor Verschmutzung durch Kunststoffmasse schützen, inkl. Entfernen und fachgerechter Entsorgung nach dem Kunststoffeinbau. | € | € |
| 2 | m² | Kunststoffbelag in Anlehnung an EN 14877: 2013-12, wasserundurchlässig, liefern und fachgerecht einbauen.**Produkt**:**REGUPOL** **challenger PDF****Belagstype**:In Anlehnung an A gem. EN 14877:2013-12**Bezeichnung**:strukturbeschichteter Belag**Basisschicht**:vorgefertigte **REGUPOL** Bahnenware lose auf Stoß verlegt inkl. Aufbringen eines dimensions-stabilisierenden Gewebes.Dickentoleranz: max. +/- 0,2 mmZugfestigkeit: min. 0,7 N/mm²Schichtdicke: ca. 10 mm**Oberschicht**:Polyurethan und EPDM-Granulat aufgespritzt. Auftragsmenge: ca. 2,0 kg/m²**Oberfläche**:granulierte Struktur | € | € |

| **Position** | **Menge** | **Leistungsumfang** | **Einheitspreis**  | **Gesamt**  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | m² | **Farbe**:Rot**Gesamtdicke**:ca. 13 mm | € | € |

**Summe: €**

**Untergrundvoraussetzung:**

Egalisierter, profilierter und hochverdichteter Tennenbelag.