

RK-Planen

Robert Kröger GmbH



Gerüstschutznetz Typ iP



| | |
|-------------------------------|--|
| Qualität: | PE-Monofilamentgewebe Gewicht: ca. 50 g/m ² |
| Winddurchlässigkeit: | ca. 50% (>10 m/s bei 200 Pascal) Annäherungswerte, da nicht exakt messbar Prüfverfahren: ISO 9237 : 1995 |
| Abmessungen (+/- 5 %): | 2,07 x 20 m (Weiß) 2,57 x 20 m (Weiß u. Grün) 3,07 x 20 m (Weiß u. Grün) 1,20 x 100 m (Weiß) 2,70 x 100 m (Weiß u. Grün) 2,20 x 100 m (Weiß) 3,20 x 100 m (Weiß u. Grün) |
| Zugkraft: | Kette: 320 N/5cm Schuss: 96 N/5cm Prüfverfahren: ISO 13934-1:2013 |
| Dehnung: | Kette 31,10 % Schuss 35,10 % Prüfverfahren: ISO 13934-1:2013 |

Aus fertigungstechnischen Gründen sind geringfügige Abweichungen möglich. Diese technischen Angaben entsprechen den aktuellen Kenntnissen und sollen über unsere Produkte ohne Rechtsverbindlichkeit informieren. Die Daten gelten für neuwertige Ware.

Hamburg · Dormagen · Groß-Gerau · Langenpreising · Buchkirchen (AT)
www.rkplanen.de