

Materialbeschreibung des ball. Schutzpaketes WS 350-01

Abmaße: 350x400 mm

Aufbau von Angriff- zu Körperseite

- **Pakethülle:**
1 Lage Riverseal® 50 Superlight
(Gewicht: 0,135 kg/m²)
- 1 Lage Ziegler Ringgeflecht 7,0 x 0,80 mm ZW03
(Gewicht: 3,15 kg/m²)
- 30 Lagen KEVLAR® Uni-Directional XD K140
(Gewicht: 0,140 kg/m²)
- **Pakethülle:**
1 Lage Riverseal® 50 Superlight
(Gewicht: 0,135 kg/m²)

Hinweis:

In der Probenaufbaubeschreibung muss die Art- und der Umfang der verwendeten Materialien enthalten sein.

Materialbezeichnungen sind im Wesentlichen die technischen Parameter wie zum Beispiel Dicke, Gewicht, Typ, Flächengewicht, usw..

Die Inhalte der roten Rahmen sind zwingend erforderlich.

Verbindung der Lagen

Alle Lagen des ballistischen Schutzpakets sind an den Seiten mittig mit einer Naht von **60 mm Länge** verbunden.

- **Nähgarn:**
Twaron 2038, 840 dtex, f1000, Z160

Musterstadt den 07.08.25



Max Mustermann
(Geschäftsführer)