

# Ultrastarkes klebendes PE-genetzes Gewebe

- cod. 11128080 - cod. 11128082 - cod. 11128084  
- cod. 11128086 - cod. 11128088 - cod. 11128090



## BESCHREIBUNG

PE-Netzgewebe mit synthetischem Hochleistungskleber aus Gummi-Harz.

EIGENSCHAFTEN:

- Ausgezeichnete Wärme- und Lichtreflexion.
- Geringe Feuchtigkeitsdurchlässigkeit.
- Starker Halt.

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

MERKMALE	
Klebebanddicke	80 Micron
Gesamtdicke	180 Micron
Reißfestigkeit	15 N/25 mm
Haftbarkeit	≤20 cm
Dichtheit	2,000+ Min.
Betriebstemperatur	-20 °C ~ +80 °C

## ABMESSUNGEN

CODE	BREITE [mm]	LÄNGE [m]	FARBE
11128080	50	50	Silber
11128082	50	50	Schwarz
11128084	50	50	Weiß
11128086	50	50	Gelb
11128088	50	50	Blau
11128090	50	50	Rot

## ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
11128080	GEWEBEKLEBEBAND H. 50 mm L. 50 m SILBER
11128082	GEWEBEKLEBEBAND H. 50 mm L. 50 m SCHWARZ
11128084	GEWEBEKLEBEBAND H. 50 mm L. 50 m WEISS
11128086	GEWEBEKLEBEBAND H. 50 mm L. 50 m GELB.
11128088	
11128090	GEWEBEKLEBEBAND H. 50 mm L. 50 m ROT

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.  
 Tecnosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder handelsüblichen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.