
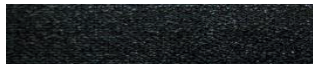





Verstärkungen für Lederwaren

Bänder, Plattenware und Stanzteile zur Verstärkung beanspruchter Stellen.

[Link](#)

Artikel-Nr.	Foto	Materialzusammensetzung / Beschreibung	Breite / Aufmachung	Technische Daten Höchstzugkraft Bruchdehnung (bei 25 mm) - Dicke	Beschichtungen KK = Kaltkleber BK = Bügelkleber Pr = Primer-Beschichtung
1750		Hochfeste Nylon sehr reißfest	3 - 1000 mm Platten	930 N 30% 0,24 mm	1750 = 1 x KK 1752 = 1 x BK 1753 = 2 x BK 1755 = 2 x KK 1756 = 1 x KK, 1 x Pr 1759 = 1 x KK, 1 x BK 27725 = 1 x KK harte Appr. 27719 = 2 x Pr (PU) 28156 = 2 x BK (PU)
3510		Hochfeste Nylon dünn und reißfest	3 - 1000 mm Platten	630 N 26% 0,16 mm	3510 = 1 x KK 3512 = 1 x BK 3513 = 2 x BK 3515 = 2 x KK 3516 = 1 x KK, 1 x Pr
1950		Polyester-Vlies fein und weich	Platten	0,26 mm	1950 = 1 x KK 1952 = 1 x BK 1953 = 2 x BK 1955 = 2 x KK 1956 = 1 x KK, 1 x Pr 1959 = 1 x KK, 1 x BK
57507		Polyamid-Verstärkungsband festkantig	3 - 60 mm	12 mm = 720 N 30 mm = 1800 N 25%, 0,30 mm	57507 = 1 x KK, 1 x Latex Vulk.
Flecken		Ausgestanzte Verstärkungsflecke	in vielen Formen (gerne auch nach Kundenwunsch)		

Stanzteile u. Spezialverstärkungen

Bänder und Plattenware
sowie Stanzteile nach
Kundenwunsch.

[Link](#)

Artikel-Nr.	Foto	Materialzusammen- setzung / Beschreibung	Breite / Aufmachung	Technische Daten Höchstzugkraft Bruchdehnung (bei 25 mm) - Dicke	Beschichtungen KK = Kaltkleber BK = Bügelkleber Pr = Primer-Beschichtung
1756		Hochfeste Nylon sehr reißfest	nach Vorgabe	930 N 30% 0,24 mm	1 x KK, 1 x Pr
57507		Polyamid- Verstärkungsband festkantig	nach Vorgabe	12 mm = 720 N 30 mm = 1800 N 25%, 0,30 mm	57507 = 1 x KK, 1 x Latex Vulk.
Flecken		Ausgestanzte Verstärkungsflecke	in vielen Formen (gerne auch nach Kundenwunsch)		