

PRECONTRAI[®] 702 S2 WEISS OPAK

PRECONTRAI[®] 702 ALU OPAK

BREITE: 250/267 cm	GEWICHT: 830 g/m ²
BOBINEN*: ± 300 lm	STÜCKLÄNGEN*: ± 30 lm

BREITE: 250/267 cm	GEWICHT: 830 g/m ²
BOBINEN*: ± 300 lm	STÜCKLÄNGEN*: ± 30 lm



EMPFANGSZELTE



TRIBÜNENÜBERDACHUNG



EVENT-STRUKTUREN

G A R A N T I E N U N D L A B E L S



VORTEILE

- TECHNOLOGIE PRÉCONTRAI[®] FERRARI[®]:
 - SEHR LANGE LEBENSDAUER
- UV-BESTÄNDIG
- AUSGEZEICHNETE OPAZITÄT
- 702S2 WEISS OPAK : NEUER LACK S2 FÜR EIN BESSERES REINIGungsverHALTEN
- 702 ALU OPAK :
 - ZWEIFARBIG UND SOMIT WAHLMÖGLICHKEIT DER INNENATMOSPHERE
 - BESSERE SCHMUTZABWEISENDE EIGENSCHAFTEN
- ZUBEHÖR: PRÉCONTRAI[®] 709 (S. 77)
FERRARI[®] KEDERSCHNUR (S. 78)
- EINFACHE PFLEGE: FORMEL S (S. 81)

FARBEN & REFERENZEN (FARBEN UNVERBINDLICH)



Ref. 702-8603S
Weiss opak



Ref. 702-1284 Opak
Außenseite Alu/Innenseite Weiss



Ref. 702-1285 Opak
Außenseite Alu/Innenseite Grau



Ref. 702-1286 Opak
Außenseite Alu/Innenseite Schwarz

TECHNISCHE DATEN

	PRÉCONTRAI [®] 702 S2 WEISS OPAK	PRÉCONTRAI [®] 702 ALU OPAK	NORMEN TERSUISSE
GARN	1100 dtex PES HT	1100 dtex PES HT	
GEWICHT	830 g/m ²	830 g/m ²	EN ISO 2286-2
BREITE	250/267 cm	250/267 cm	
REISSKRAFT (KETTE/SCHUSS)	280/280 daN/5 cm	280/280 daN/5 cm	EN ISO 1421
WEITERREISSKRAFT (KETTE/SCHUSS)	30/28 daN	30/28 daN	DIN 53.363
HAFTUNG	10/10 daN/5 cm	10/10 daN/5 cm	EN ISO 2411
SCHLUSSBEHANDLUNG	FORMEL S2 FLUORLACK SCHWEISSBAR	BEIDSEITIG ACRYLLACK	
BRENNVERHALTEN	M2/NFP 92-507 • TEST 2/NFPA 701 • CSFM T19 • B1/DIN 4102-1 • BS 7837 • GROUP 2/AS/NZS 3837 • 1530.3/AS/NZS • SITAC/SIS 650082 • B1/ONORM B 3800-1 • CLASSE 1/UNI 9177 • M2/UNE 23.727 • VKF 5.2/SN 198898		
MAXIMALE ANWENDUNGSTEMPERATUREN	-30°C/+70°C	-30°C/+70°C	
QUALITÄTSMANAGEMENT	ISO 9001		

Die angegebenen technischen Daten sind Mittelwerte. Geringfügige Abweichungen sind möglich. Produktionsänderungen vorbehalten.
*Die Aufmachung unserer Produkte sind informelle Angaben die sich ändern können