

702S

ALB TRANSLUCID

702S

ALB ȘI ALUMINIU OPAC

LĂȚIME: 270 cm

MASA: 750 g/sqm

JUMBO ROLLS\*: ± 350 ml

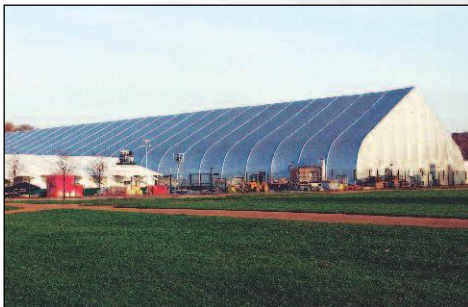
LENGTHS\*: ± 30 ml

WIDTH: 250/270 cm

WEIGHT: 830 g/sqm

JUMBO ROLLS\*: ± 300 ml

LENGTHS\*: ± 30 ml



STRUCTURI PENTRU EVENIMENTE SPECIALE



STRUCTURI MARI CU CREAȘTĂ



702 ALU



702S



## AVANTAJE

- > TEHNOLOGIA FERRARI® PRÉCONTRAIANT
- > LONGEVITATE EXCEPȚIONALĂ
- > REZISTENȚĂ UV
- > **TRANSLUCIDĂ:**
  - > ALB EXTREM
  - > LUMINOZITATE EXCEPȚIONALĂ
  - > TRATAMENT ANTICAPILARITATE
- > **OPAC:**
  - > OPACITATE EXCELENȚĂ
- > **GAMA 702 ALUMINIU OPAC:**
  - > DOUA TONURI PENTRU ILUMINAT INTERIOR
  - > REZISTENȚĂ OPTIMĂ LA MURDĂRIE
- > **ACCESORII: PRÉCONTRAIANT® 709 (P. 76)**
- > **INTREȚINERE UȘOARĂ: FORMULA S (P. 79)**

CULORI & REFERINȚE  
(CULORILE SUNT ORIENTATIVE)Ref. 702-8104S  
Alb translucidRef. 702-8103S  
Alb opacRef. 702-1284 Opaque  
Suprafață alu/Alb Negru Ref. 702-1285 Opaque  
Suprafață alu /Negru Gri Ref. 702-1286 Opaque  
Suprafață alu / Negru Negru 

## SPECIFICAȚII TEHNICE

	PRÉCONTRAIANT® 702S ALB TRANSLUCID	PRÉCONTRAIANT® 702S ALB OPAC	PRÉCONTRAIANT® 702 ALU OPAC	
FIRE	1100 dtex PES HT TRATAMENT ANTICAPILARITATE	1100 dtex PES HT	1100 dtex PES HT	TERSUISSE
MASA	750 g/sqm	830 g/sqm	830 g/sqm	EN ISO 2286-2
LĂȚIME	270 cm	250/270 cm	270 cm	
REZISTENȚĂ (URZEALĂ/BĂTĂTURĂ)	280/280 daN/5 cm	280/280 daN/5 cm	280/280 daN/5 cm	EN ISO 1421
REZISTENȚĂ LA SFĂȘIERE (URZEALĂ/BĂTĂTURĂ)	30/28 daN	30/28 daN	30/28 daN	DIN 53.363
ĂDEZIUNE	10/10 daN/5 cm	10/10 daN/5 cm	10/10 daN/5 cm	EN ISO 2411
FINISAJ	FORMULA S LIPITA ȘI FLUORIZATA	FORMULA S LIPITA ȘI FLUORIZATA	LĂCUIT CU ACRILIC AMBELE LATURI	
TRANSMITERE LUMINĂ	13,5%	-	-	NFP 38 511
IGNIFUG (702S TRANSLUCID)	M2/NFP 92-507 • TEST 2/NFPA 701 • CSFM T19 • ASTM E84-03 • B1/DIN 4102-1 • BS 7837 • GRUP 1/AS/NZS 3837 • 1530.3/AS/NZS • SITAC/SINTEF/ETA/SIS 650082 • B1/ONORM B 3800-1 • LP7 • M2/UNE 23.727 • VKF 5.2/SN 198898 •			
IGNIFUG (702S OPAC / ALU)	M2/NFP 92-507 • TEST 2/NFPA 701 • CSFM T19 • B1/DIN 4102-1 • BS 7837 • GRUP 2/AS/NZS 3837 • 1530.3/AS/NZS • SITAC/SIS 650082 • B1/ONORM B 3800-1 • CLASA 2/UNI 9177 • M2/UNE 23.727 • VKF 5.2/SN 198898 •			
TEMPERATURA DE ÎNTREȚINERE	-30°C/+70°C	-30°C/+70°C	-30°C/+70°C	
SISTEM DE MANAGEMENT AL CALITĂȚII	ISO 9001	ISO 9001	ISO 9001	
SISTEM DE MANAGEMENT DE MEDIU	ISO 14001	ISO 14001	ISO 14001	