

# STAMISOL®

# 371FT

GEWICHT: 440 g/m <sup>2</sup>	OFFENE FLÄCHE: ± 20 %
	STÜCKLÄNGEN*: ± 50 lm



WERBEFASSADE



SICHTSCHUTZ



TEXTILFASSADE

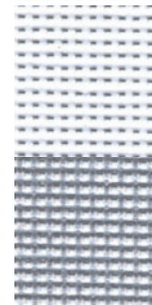
GARANTIE UND LABELS



## VORTEILE

- HERVORRAGENDE THERMISCHE UND ENERGETISCHE WERTE
- LICHT- UND SONNENSCHUTZ
- HOHE TRANSPARENZ FÜR UNEINGESCHRÄNKTEN KOMFORT
- FLEXIBLE LEICHTBAUWEISE, SOWOHL FÜR NEUBAU ALS AUCH RENOVATION
- GRAPHISCHE GESTALTUNG UND 3D EFFEKTE MÖGLICH

## FARBEN & REFERENZEN (FARBEN UNVERBINDLICH)



Ref. 371-790

Ref. 371-3048

## TECHNISCHE DATEN

	STAMISOL® 371FT				NORMEN
GARN	1100/2200 dtex PES HT				TERSUISSE
GEWICHT	440 g/m <sup>2</sup>				EN ISO 2286-2
BREITE	267 cm				
REISSKRAFT (KETTE/SCHUSS)	300/300 daN/5 cm				EN ISO 1421
WEITERREISSKRAFT (KETTE/SCHUSS)	60/60 daN				DIN 53.363
HAFTUNG	9/9 daN/5 cm				EN ISO 2411
OFFENE FLÄCHE	± 20%				
LICHT-/ SONNENSCHUTZEIGENSCHAFTEN (RÉF. 371-790) (RÉF. 371-3048)	TS 30% 23%	RS 56% 37%	AS 14% 40%	FS 32% 28%	ASHRAE STANDARD 74-1988 TS : STRAHLUNGSTRANSMISSION RS : STRAHLUNGSREFLEXION AS : STRAHLUNGSABSORPTION
BRENNVERHALTEN	M1/NFP 92-507 • B1/DIN 4101-1 VKF 5.3/SN 198898				
EUROKLASSE	B-s2,d0				
MAXIMALE ANWENDUNGSTEMPERATUREN	-30°C/+70°C				
QUALITÄTSMANAGEMENT					ISO 9001