

SCHEDA TECNICA – TECHNICAL DATA SHEET

 Articolo / Article : **MARINPLAST TOP**

Utilizzo / Use: Per coperture di semiesterni / Exterior Covering

Peso / Weight	UNI EN ISO 2286-1:2001	Gr / M2	450
Composizione Composition	DIN ISO 2076	PES, Bispalmato PVC, Laccato e Goffrato PES, PVC 2 side Coated, Laquered and Embossed	
Titolo del Filo / Fn	EN ISO 2060	DTEX	1.100
Altezza Rotoli / Width		Cm.	220
Lunghezza Rotoli / Rollength		Mtl	60

			VALORI OTTENUTI OBTAINED VALUES
Resistenza Trazione Tensile Strength	DIN EN ISO 1421/Met. 1 DIN 53354	N/50mm	Ordito / Warp 3.000 Trama / Weft 3.000
Resistenza Lacerazione Tear Strength	DIN 53363	N	Ordito/ Warp 450 Trama / Weft 450
Resistenza Temperatura Temperature Resistance	DIN 53361 / COMPLAN	°C	Freddo/Cold: -25 Caldo/Heat: +70
Solidità alla Luce Lightfastness	DIN 54004 – DIN 54071 UNI EN ISO 105-B02		>6

Questo tessuto è stato prodotto secondo le norme di controllo qualità ISO 9001 ed è trattato contro funghi e muffe, con protezione contro la salsedine, lo sterco di gabbia, o ed i raggi UV

Conservare i rotoli a temperatura fra 10 °C e 30 °C in ambiente asciutto.
Evitare di piegare il tessuto umido.

Lavare soltanto con acqua tiepida e sapone neutro. Risciacquare abbondantemente.

This fabric has been manufactured according ISO 9001 quality norms and has and anti mildew and funghi, Salt water, Guano and UV ray protection.

Keep the material stored dry between 10 °C and 30 °C.
Avoid to fold the fabric when it is wet.

Wash with lukewarm water and neutral soap. Rinse abundantly.