

## Art. SIENA

### CARATTERISTICHE TECNICHE CARACTERISTIQUES TECHNIQUES – TECHNICAL CHARACTERISTICS TECHNISCHE DATEN

Ed. Settembre 02 \* 430821 \*

Composizione	84 % PVC	Peso	
Composition	16% POLIESTERE	Poids	550 g/mq $\pm$ 5%
Composition		Weight	(UNI 4818 - 2,5)
<u>Zusammensetzung</u>		<u>Gewicht</u>	
Spessore		Altezza	
Epaisseur	1,1 mm. $\pm$ 5%	Laize	138 - 140 cm $\pm$
Thickness		Width	(UNI 4818 – 2,4)
Starke		Breite	
Resistenza alla trazione (UNI 4818 pt.6°)	Ordito	Trama	
Résistance à la traction	Chaine	Trame	kg. 15 $\pm$ 10 %
Tensile strenght	Lenghtwise	Crosswise	(UNI 4818 – 2,10)
<u>Reissfestigkeit</u>	Kette	Schuss	
Allungamento a rottura (UNI 4818 pt. 6°)	Ordito	Trama	
Allongement à la rupture	Chaine	Trame	$\leq$ 150 %
Elongation at break	Lenghtwise	Crosswise	(UNI 4818 – 2,12)
<u>Reisdehnung</u>	Kette	Schuss	
Resistenza alle flessioni ripetute (UNI 4818 – 2,16)		500.000 flessioni Schildknecht	
Resistenza a usura		(2 Kg. – 2000 cicli) (UNI 4818 – 2,16)	
Solidità (UNI 4818 – 2,29)	Secco	Scala grigia	5
	Acqua		5
	Eptano		5

N.B.

-I valori dati sono a titolo indicativo e non possono in alcun caso essere considerati vincolanti.

-Ces valeurs sont données à titre d'indication.Elles ne sont valables que statistiquement.

-The overmentioned dates correspond to average values but cannot be considered as a contract document. Users are kindly requested to check if the material is fit for the model.

-Die angegebenen Daten entsprechen durchschnittlichen Werten es handelt sich nicht um verbindliche Datenblatt.Die Eignung unserer Produkte ist vom Verarbeiter selbst zu prüfen.