



LUCE fire retardant

CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Composizione	<i>Composition</i>		100% PL
Altezza	<i>Width</i>	cm	140 ± 2%
Peso	<i>Weight</i>	gr/mtl	450±5%
Resistenza al Pilling	<i>Pilling resistance</i>	EN ISO 12945-2	4/5
Resistenza all'abrasione	<i>Martindale</i>	cicli/cycles	100.000
Resistenza allo sfregamento	<i>Colour Fastness</i>	EN ISO 105-X12	4/5
Solidità alla luce	<i>Lightfastness</i>	EN ISO 105-B02	6

I dati relativi alle caratteristiche tecniche anche se riportati con la migliore approssimazione sono da considerarsi indicativi.
The specifications are as near as possible to the real ones, the same are to be considered approximate

RESISTENZA AL FUOCO *Fire Resistant*

UNI 9175 CLASSE 1.IM	PASS
BS CRIB 5	PASS
CALIFORNIA TB117	PASS
EN 1021-1:2006 & EN 1021-2:2006	PASS

PULIZIA

Cleaning



ATTENZIONE: Data la particolare lavorazione del materiale non è possibile garantire la perfetta uniformità del colore tra le diverse partite, si consiglia di non mescolare, durante la produzione, pezzi appartenenti a lotti diversi.

Vi informiamo di non poterci ritenere responsabili di danni causati dall'uso improprio dei nostri prodotti.

ATTENTION: Due to particular working process, it is not possible to guarantee a perfect colors uniformity from one lotto another, we strongly recommend not to mix lots for the same production.

Please note, we cannot be liable for damages caused by inappropriate use of our products.

Si riserva di aggiornare saltuariamente la cartella colori ed eventualmente di migliorare le caratteristiche tecniche del prodotto senza l'obbligo di preavviso. I valori della scheda tecnica sono a titolo indicativo e non possono in alcun caso essere considerati vincolanti.

L'Acquirente deve comunicare al Venditore tutte le informazioni necessarie al fine di assicurare (a) la corretta elaborazione delle specifiche tecniche e (b) tutte le informazioni riguardanti il processo di trasformazione e di uso finale dei Prodotti. L'Acquirente non è esonerato dall'obbligo di effettuare test e prove sui Prodotti forniti dal Venditore per determinare se questi siano idonei alle lavorazioni ed all'utilizzo ai quali vengono destinati. La responsabilità relativamente all'uso ed alla trasformazione dei prodotti è a carico e rischio esclusivamente dell'Acquirente. Il Venditore pertanto non è responsabile per i danni relativi a spese di lavorazione, eventuali perdite di produzione, per mancato guadagno e/o per qualsiasi altro danno diretto e/o indiretto, perdita particolare o danno sofferto, direttamente o indirettamente, dall'Acquirente o da qualsiasi altro terzo.

Reserves the right to update the color range and to improve the technical properties of the product without any notice. The above-mentioned data correspond to average and cannot be considered as a contract document.

Customer shall have communicated to Seller all necessary information to ensure (a) the adequate elaboration of these specifications and (b) relative to the transformation and/or the final use of Goods Customer. Customer is not release from his obligation to test Goods supplied by Seller as to their suitability for the intended processed and uses. The use and processing of Goods are undertaken solely at Customer's risk. Seller shall not be liable for any loss of processing expenses, loss of production, loss of revenue and/or any other consequential or special loss or damage directly or indirectly sustained by Customer or by any other person whatsoever.