

SCHEDA TECNICA ARTICOLO: **TARGET** (codice articolo: 14)
F.R. IGNIFUGO

| | Unità di misura | Valori e tolleranze (*) |
|---------------------|-----------------|-------------------------|
| Composizione | % | 100% Poliestere FR |
| Altezza | cm | 140 ± 2 |
| Peso | g/mq | 385 ± 15 |

| | Valori e tolleranze (*) | |
|---|---------------------------|-------|
| Resistenza all'abrasione | > 100000 cicli Martindale | |
| Resistenza alla luce (EN ISO 105-B02) | 4 | |
| | Umido | Secco |
| Resistenza allo sfregamento (EN ISO 105-X12) | 4 | 4 |

| | |
|-----------------------|---|
| Infiammabilità | 1 IM UNI 9175 EN 1021-1:2006 EN 1021-2:2006 |
|-----------------------|---|

Simbologia di manutenzione (**)



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Non contiene Aldeide Formica (Formaldeide) normativa UNI 8647
 Riferimento all'articolo 1 paragrafo 2 del decreto 15/07/94 del Ministero della Sanità Tedesco e sue successive modificazioni; vale a dire che non contiene coloranti azoici che in condizioni riducenti sviluppano ammine (Legge 28/07/94 n° 1670 - VERORDNUNG BGBL).
 Contenuto metalli pesanti nei coloranti entro i limiti di tolleranza (OEKO TEX STANDARD 100)
 DPR 883 - composizione fibrosa (codice).Decreto Legislativo 22/05/99 n° 194 - Gazzetta Ufficiale n° 146 del 24/06/99.

(*) Tolleranze suggerite dal Comitato Tecnico dell'A.E.I.H. (Associazione dei Confezionisti Europei).

(**) In riferimento alla legge n.126 del 1991 all'art.2, bisogna indicare al consumatore le limitazioni e le cautele particolari da seguire per uso normale del prodotto.