


SCHEDA TECNICA TESSUTO (FABRIC SPECIFICATIONS)

NOME (NAME)	NABUK LEATHER
--------------------	----------------------

	METODO (METHOD)	VALORI (VALUE)
COMPOSIZIONE (COMPOSITION)	-	85%Crosta di pelle/ split leather - 15%PL
ALTEZZA (WIDTH)	UNI EN 222.86-1	140 cm (± 2%)
PESO (WEIGHT)	UNI EN 222.86-2	1,3 Kg/mt (± 5%)
SPESSORE (THICKNESS)	UNI EN 222.86-3	1,4/1,6 mm
MARTINDALE	UNI EN ISO 12947-2:2000	40.000 giri (turns)
PILLING TEST	UNI EN ISO 12945-2:2002 5000 CYCLES	4/5
SOLIDITA' ALLA LUCE (COLOURFASTNESS TO LIGHT)	UNI EN ISO 105-B02:2001	4/5
SOLIDITA' ALLO SFREGAMENTO (COLOURFASTNESS TO RUBBING) – SECCO (DRY)	UNI EN ISO 105-X12:2003	4/5
SOLIDITA' ALLO SFREGAMENTO (COLOURFASTNESS TO RUBBING) – UMIDO (WET)	UNI EN ISO 105-X12:2003	3/4

MANUTENZIONE (CLEANING)
 <p style="margin-top: 10px;">IDROREPELLENTE – WATER REPELLENT Usare detergenti a base acquosa, oppure diluire due cucchiaini di ammoniaca in 1 litro d'acqua. Tamponare delicatamente con un panno inumidito con questa soluzione oppure con solventi per la pulizia a secco non aggressivi, puri e privi d'acqua. Use water based clearing agents. Alternative mix 2 tablespoons of ammonia with 1 litre of water. Blot the stain gently with a cloth dampened with this solution or mild, pure, water-free dry cleaning solvents.</p>

Omologazioni/Approvals: I: Classe 1 IM (su poliuretano espanso 30 Kg/m ³) - GB: BS 5852 cigarette and match test
--

L'articolo sopra descritto è conforme alle norme R.E.A.C.H. 1907/2006/CE <i>The item above described comply with the norms R.E.A.C.H. 1907/2006/CE</i>

Compilato da QUA – Emiss. 11/05/2015 Rev.0 - Sigla