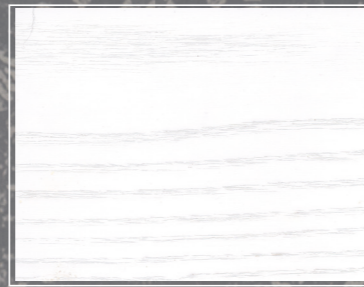




SKAY&WOOD 2021
STANDARD OPTION

www.nilo-beauty.com
info@nilo-beauty.com

WOOD



Rovere Sbiancato / White Oak
Rouvre-Chene Blanc



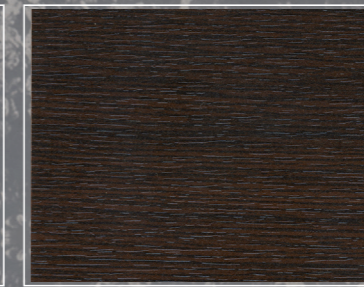
Rovere Chiaro / Light Oak
Rouvre-Chene Claire



Noce / Walnut / Noyer



Legno Invecchiato / Old Wood
Bois Vieilli



Wengè

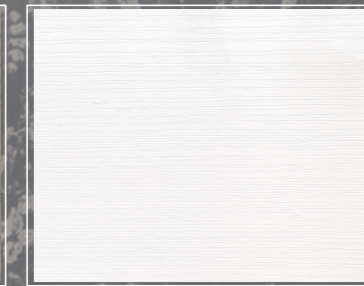


Legno Cleaf / Grigio Satinato
Satin gray

WOOD FOR OMNIA / LEGNO PER OMNIA



Rovere / Oak / Rouvre



Bianco / White / Blanc

SCHEDA TECNICA
TECHNICAL DATA SHEET

Articolo / Article:

Peso / Weight	UNI EN ISO 2286 - 12001	G/m²	480	+/- 10
Spessore / Thickness	UNI 4818-2	mm	1,00	+/- 0,10
Composizione / Composition		%	COT 19,5 - PES 26,3 - PU 54,2	
Altezza Rotoli / Width		Cm	138 +/-2	
Resistenza a Trazione / Tensile Strength	UNI EN ISO 1421:2000	N/5 cm	Ordito / Along ≥500 Trama / Across ≥350	
Resistenza alla Lacerazione / Tear Strength	UNI EN ISO 4674 - 1:2005	N	Ordito / Along ≥30 Trama / Across ≥25	
Resistenza alla Cucitura / Seam Resistance	UNI 10606	N/cm	Ordito / Along 17,7 Trama / Across 40,6	
Allungamento Rottura / Ultimate Elongation	UNI EN ISO 1421:2000	%	Ordito / Along ≥15 Trama / Across ≥20	
Delaminazione Supporto / Peel Adhesion	UNI EN ISO 2411:2001	N/ 5cm	Ordito / Along ≥30 Trama / Across ≥25	
Abrasiono / Wear (Martindale)	UNI EN ISO 20344:2011	Cicli / Cycles	51.200 Secco/Dry 25.600 Umido/Wet	
Flessione / Flexing Endurance	UNI 4818 -13	Cicli / Cycles	≥100.000	
Idrolisi / Hydrolysis Resistance Jungle test	ISO 1419C:1995(E)	7 giorni 70°C 95% UM	Inalterato dopo flessioni 50.000	
Solidità colore rivestimento allo Stregamento Coating color fastness to Rubbing	UNI EN ISO 105 - X 12	Scala dei grigi Grey scale	Secco / Dry ≥4	Bagnato / Wet ≥4
Resistenza colore / Color fastness Luce artificiale / Artificial Light	UNI EN ISO 105 - B02:01	Scala dei Blu / Blue scale	5 colori bianco e medi white & medium colours 7 colori scuro/very dark colours	

Inflamabilità / Flammability	Standard: - UNI 9175 / FA1 (11M); - IMO FTP Code Annex 1 Part 8 (1996) Imo Res A. 652 (16) (1989); A richiesta / on demand; - BS5852:2006; CLAUSE 11 (CRIB 5) - FMVSS 302 U.S.A. Motor Vehicle Safety			
	- AFNOR NF P 92-503 (M2) - BS 7176 / EN 1021 PARTS 1 & 2 1994 - CALIFORNIA 117, SECTION E			

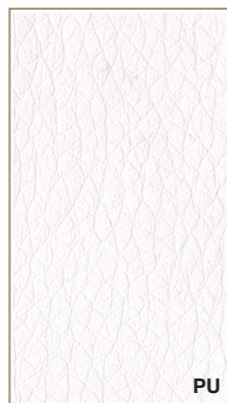
Il prodotto non sopporta trattamento con cloro / Do not treat with chlorine

Il prodotto può essere stirato al rovescio, ad una temperatura max di 110°C, meglio frapponendo un panno umido.
The product can be ironed on the back at a max temperature of 110°C, better interposing a humid cloth.

TRA DIFFERENTI LOTTI DI PRODUZIONE, POTRANNO VERIFICARSI LIEVI OSCILLAZIONI DI TONALITÀ DI COLORE E MANO, CHE COMUNQUE RIENTRANO NELLE CONSUETUDINI DI TOLLERANZA. SI CONSIGLIA PERTANTO DI NON MESCOLARE, IN FASE DI LAVORAZIONE, PEZZE APPARTENENTI A LOTTI DIVERSI.

AMONG THE DIFFERENT PRODUCTION LOTS, IT CAN HAPPEN THAT THERE ARE SLIGHT VARIATIONS OF COLOR TONALITY AND TOUCH, WHICH ARE IN ANY CASE WITHIN THE TOLERANCE STANDARDS. WE THEREFORE RECOMMEND NOT TO MIX, DURING PRODUCTION, ROLLS BELONGING TO DIFFERENT LOTS.

SKAY STANDARD



804 white



810 beige



825 light beige



826 bright beige



805 espresso



806 black

SKAY OPTION



818 pearl



819 light grey



574 fango vintage



824 dark green



918 visone



6040 brown



827 dark brown



584 new cuoietto



828 rosa sarah lavoine

altri colori su richiesta - more colors on request - autres couleurs sur demande - weitere polsterfarben auf anfrage