

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PIEL HORSY

La piel Horsy, se caracteriza por su aspecto natural ya que es una piel que no esta refinada y muestra todo el esplendor del pelo natural.

Piel bovina de origen Europeo.

Espesor: 1,4 – 1,6 mm.

Superficie: 4,5 – 5 m².

Test	Método de Ensayo	Unidad de medida	Valor Mínimo	Valor Obtenido
Determinación del pH Índice de diferencia	EN ISO 4045	pH	3,5 (si el valor de pH < 4,0 $\Delta\text{pH} \leq 0,7$)	$\geq 3,2$ $\leq 0,7$
Resistencia al desgarro, valor medio	EN ISO 3377-1	N	20 N	≥ 20 N
Solidez del color al frote mediante ciclos de ida y vuelta	EN ISO 11640	en seco 50 ciclos	3	≥ 3
		en húmedo 20 ciclos	3	≥ 3
Solidez del color a la luz artificial	ISO 105-B02	Escala de Azules	3	≥ 3
Adhesión del acabado en seco	EN ISO 11644	Este ensayo no procede en este tipo de piel		
Resistencia a la flexión en seco	EN ISO 5402-1	Ciclos	20.000	≥ 20.000

Recomendamos limpiar esta piel en un centro especializado. En el caso de tener que limpiar en casa, usar un paño humedecido con agua fría solamente, no usar ningún detergente o jabón.