

FICHA TÉCNICA ARTÍCULO GAUDÍ

La piel Gaudí es una piel caracterizada por su aspecto natural y semiopaco, una mano blanda y con tacto ceroso.

Piel bovina grabada.

Tintura realizada con pigmentos.

Espesor: 0,9 – 1,1 mm.

Superficie media: 4,5 m².

TEST	MÉTODO DE ENSAYO	UNIDAD MEDIDA	VALOR MÍNIMO	VALOR OBTENIDO
Determinación del pH índice de diferencia	EN ISO 4045	PH	3,5 (si el valor de pH < 4,0 Δ pH ≤ 0,7)	> 3,5 ≤ 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 / 11641	En seco 500 ciclos	4	≥ 4
		En húmedo 80 ciclos	3/4	≥ 3/4
		En sudor 50 ciclos	3/4	≥ 3/4
Solidez del color a la luz artificial	EN ISO 105-B02	Escala de azules	4	> 5
Adhesión del acabado en seco	EN ISO 11644	N/10 mm	2 N / 10 mm	≥ 2,5 N / 10 mm
Resistencia a la flexión en seco	EN ISO 5402-1	Ciclos	50.000	> 50.000
Comportamiento frente al fuego	BS 5852-1:79	Fuente de ignición 0 (cigarrillo)		Pasa
		Fuente de ignición 1 (cerilla)		Pasa

La experiencia nos dice que la mayoría de las reclamaciones por desperfectos de la piel, viene ocasionada por un mal cuidado y la utilización de productos no aptos para la misma.

La piel debe de ser tratada con limpiadores suministrados por el fabricante de la piel (“Kit de limpieza Mariano Farrugia”).