



TECHNICKÉ PARAMETRY KŮŽE

FLORIDA

Typ kůže:	hovězina
Tloušťka:	mm 1,3-1,5
Průměrná velikost:	>= 4,5 m ²
Činění:	chromové soli
Barvivo:	anilinové barvivo
Povrchová úprava:	pigmentováno

Technická charakteristika

Analýza	Zkušební metoda	Měrná jednotka	Doporučená hodnota
Stálobarevnost při stírání za sucha	UNI EN ISO 11640	Šedá stupnice	>= 4 až 500 cyklů
Stálobarevnost při stírání za mokra	UNI EN ISO 11640	Šedá stupnice	>= 4 až 250 cyklů
Stálobarevnost v alkalickém potu	UNI EN ISO 11640	Šedá stupnice	>= 3/4 až 80 cyklů
Adheze povrchové úpravy	UNI EN ISO 11644	N/Cm	>= 2
pH	UNI EN ISO 4045	-	>= 3,2
Odolnost proti přetržení	EN ISO 3377-1	N	>= 20
Ohybová odolnost	UNI EN ISO 5402	-	>= 20.000
Stálobarevnost na světle xenotest	UNI EN ISO 105 B02	Modrá stupnice	>= 5
Bílá barva	UNI EN ISO 105 B02	Modrá stupnice	>= 3
Odolnost proti ohni	UNI EN 1021-1:2006	-	Neúspěšně Blesk
Odolnost proti ohni	UNI EN 1021-2:2006	-	Neúspěšně Blesk

Všechny předložené výsledky zkoušek jsou získány oficiálními metodami na nedotčené kůži. Případné další testy prováděné po použití kůže musí být odsouhlaseny výrobcem a kupujícím.