

MANHATTAN

TECHNICKÉ PARAMETRY KŮŽE

Typ kůže:	hovězina
Původ:	evropský i mimo-evropský
Tloušťka:	1,3 – 1,5 mm
Průměrná velikost:	3,8 – 4,2 m ²
Činění:	chromové soli
Barvivo:	anilinové barvivo
Povrchová úprava:	pigmentováno
Vzhled:	pololesk

TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

Analýza	Zkušební metoda	Měrná jednotka	Doporučená hodnota
Stálobarevnost při stírání za sucha – 500 cyklů	UNI EN ISO 11640 UNI EN ISO 11641	Šedá stupnice	4
Stálobarevnost při stírání za mokra – 250 cyklů	UNI EN ISO 11640 UNI EN ISO 11641	Šedá stupnice	3/4
Stálobarevnost v alkalickém potu – 80 cyklů	UNI EN ISO 11640 UNI EN ISO 11641	Šedá stupnice	3/4
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
Stálobarevnost na světle xenotest	UNI EN ISO 105 B02	Modrá stupnice	4
Bílá barva	UNI EN ISO 105 B02	Modrá stupnice	3
Odolnost proti ohni	UNI EN 1021-1:2006	–	Není vznětlivá
Odolnost proti ohni	UNI EN 1021-2:2006	–	Není vznětlivá

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