

VELOUR

TECHNICKÉ PARAMETRY KŮŽE

Typ kůže:	hovězina
Původ:	evropský i mimoevropský
Tloušťka:	1,1 – 1,3 mm (+ - 0,1)
Průměrná velikost:	3,9 – 4,1 m ²
Činění:	chromové soli
Barvivo:	ekologické anilinové barvivo
Povrchová úprava:	voskovaný semi-anilin
Vzhled:	sametový hladký

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 – 80 cyklů	UNI EN ISO 11640 UNI EN ISO 11641	Šedá stupnice	3/4
Adheze povrchové	UNI EN ISO 11641	N/10 mm	2
pH	UNI EN ISO 4045	–	3,5
Odolnost proti přetržení	EN ISO 3377-1	N	20
Ohybová odolnost	UNI EN ISO 5402	Cykly	20 000
Stálobarevnost na světle – xenotest	UNI EN ISO 105 B02	Modrá stupnice	4
Hořlavost	UNI EN 1021-1:2006	–	Bez vznícení
Hořlavost	UNI EN 1021-2:2006	–	Bez vznícení
Test na cigarety (Kalifornia)	TB117	–	Prošel

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