

OHIO

TECHNICKÉ PARAMETRY KŮŽE

Typ kůže:	hovězina
Tloušťka:	0,9 – 1,1 mm
Průměrná velikost:	4,3 – 4,6 m ²
Činění:	chromové soli
Barvivo:	anilinové barvivo
Povrchová úprava:	semi-anilin

TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

Analýza	Zkušební metoda	Měrná jednotka	Doporučená hodnota
Stálobarevnost při stírání za sucha – 500 cyklů	UNI EN ISO 11640	Šedá stupnice	>= 4
Stálobarevnost při stírání za mokra – 250 cyklů	UNI EN ISO 11640	Šedá stupnice	>= 4
Stálobarevnost v alkalickém potu 80 cyklů	UNI EN ISO 11640	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
Ohybová odolnost za sucha	UNI EN ISO 5402	–	>= 20 000
Stálobarevnost na světle xenotest	UNI EN ISO 105 B02	Modrá stupnice	>= 5
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.