

DAYTONA

TECHNICKÉ PARAMETRY KŮŽE

Typ kůže:	hovězina
Původ:	evropský i mimoevropský
Tloušťka:	0,9 – 1,1 mm
Průměrná velikost:	3,9 – 4,2 m ²
Činění:	chromové soli
Barvivo:	anilinové barvivo
Povrchová úprava:	pigmentováno ve vodném roztoku
Vzhled:	matný

TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

Analýza	Zkušební metoda	Měrná jednotka	Doporučená hodnota
Stálobarevnost při stírání za sucha 1 000 cyklů	UNI EN ISO 11640	Šedá stupnice	4
Stálobarevnost při stírání za mokra 500 cyklů	UNI EN ISO 11640	Šedá stupnice	4
Stálobarevnost v alkalickém potu 100 cyklů	UNI EN ISO 11640	Šedá stupnice	4
Adheze povrchové úpravy	UNI EN ISO 11644	N/cm	4N/10 mm
Odolnost vůči chladnému prostředí	EN ISO 17233	C°	+25
Odolnost proti přetržení	EN ISO 3377-1	N	25N
Ohybová odolnost za sucha	UNI EN ISO 5402	–	100 000 cyklů
Stálobarevnost na světle xenotest	UNI EN ISO 105 B02	Modrá stupnice	6

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