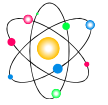


COLORANTI NICHELAN M IN TINTURA SU LANA

NICHELAN M		SOLIDITA' – FASTNESS											
		Luce Xenotest 1/12 – 1/1 Xenotest-light	Sovratintura acida Cross dyeing	Lavaggio a 40°C Washing	Acqua Water	Acqua di mare Seawater	Follatura alcalina Alkaline milling	Sudore Perspiration		Sfregamento Rubbing		Lavaggio a secco Dry cleaning	Carbonizzo Carbonizing
								Acido Acid	Alcalino Alkaline	Secco Dry	Umido Wet		
	1,5% Giallo M2GL	6-7 4-5	4 1-2 4-5	4-5 4-5 4-5	4-5 4 4-5	4-5 4 4-5	4 4 4-5	4 4 4-5	4 3-4 4-5	4-5	4	4	4
	1,5% Rosso MRL	6-7 4-5	4 3 4	4-5 4-5 4-5	4-5 4-5 4-5	4-5 4-5 4-5	4-5 4-5 4-5	4 4 4-5	4 4 4-5	4-5	4	4-5	4
	1,5% Rosso MG	6-7 4-5	4 3 4	4-5 4-5 4-5	4-5 4-5 4-5	4-5 4-5 4-5	4-5 4-5 4-5	4 4 4-5	4 4 4-5	4-5	4	4-5	4
	1,5% Bordeaux MB	4-5 3	4-5 3-4 4	4-5 4-5 4-5	4-5 4-5 4-5	4-5 -54 4-5	4 3-4 4-5	4-5 4 4-5	4 4 4-5	4-5	4	3-4	4
	2% Blu marino MR	6-7 5	4-5 3-4 4-5	4 4-5 4-5	4-5 4-5 4-5	4-5 4-5 4-5	4 4-5 4-5	4 4-5 4-5	4 4 4-5	4	3	4-5	4
	2% Blu marino MSL	5 3	4-5 3-4 4-5	4 4-5 4-5	4-5 4-5 4-5	4-5 4-5 4-5	4 4-5 4-5	4 4-5 4-5	4 4 4-5	4	3	4-5	4



NICHELAN M		SOLIDITA' – FASTNESS											
		Luce Xenotest 1/12 – 1/1 Xenotest-light	Sovratintura acida Cross dyeing	Lavaggio a 40°C Washing	Acqua Water	Acqua di mare Seawater	Follatura alcalina Alkaline milling	Sudore Perspiration		Sfregamento Rubbing		Lavaggio a secco Dry cleaning	Carbonizzo Carbonizing
								Acido Acid	Alcalino Alkaline	Secco Dry	Umido Wet		
	2% Bruno MGR 150%	6 5	4 3-4 4	4-5 4-5 4-5	4-5 4-5 4-5	4-5 4-5 4-5	4 3-4 4	4-5 4 4-5	4 4 4-5	4-5 4 4	4 4 4	4-5 4 4-5	4 4 4
	2% Grigio MBGN	6-7 5-6	4 2 4	4 4-5 4-5	4-5 4 4-5	4-5 4 4-5	4 3 4-5	4 4 4-5	4 4 4-5	4 4 4	3 3 3	4-5 4-5 4-5	4 4 4
	4% Nero MRL	6-7 5-6	4 2 4	4 4-5 4-5	4-5 4-5 4-5	4-5 4-5 4-5	4 3 4-5	4-5 4 4-5	4 4 4-5	4 4 4	3 3 3	4-5 4-5 4-5	4 4 4

TINTURA CON COLORANTI NICHELAN M

L'assortimento NICHELAN M è costituito da coloranti premetallizzati 1:2 solfonati adatti alla tintura di lana e fibre poliammidiche.

Grazie alle ottime solidità generali ed alla elevata fissazione, i coloranti NICHELAN M sono ampiamente utilizzati per la realizzazione di tonalità intense.

Applicazione

Colorante Nichelan M	x%
Solfato ammonico cristalli	3-5%
Nichegal N	1-2%

Tintura a 98°C per 1 ora. Eventuale esaurimento con acido acetico. Trattandosi di coloranti di difficile ugualizzazione, è consigliabile iniziare la tintura a 30°C utilizzando un gradiente di riscaldamento di 0,8-1°C/minuto.

DYEING WITH NICHELAN M RANGE

NICHELAN M range includes metal complex 1:2 sulphonated dyes suitable for dyeing of wool and polyamide.

Based on their very good general fastness and high fixation, NICHELAN M are widely used to obtain deep shades.

Application

Nichelan M dye	x%
Crystal ammonium sulphate	3-5%
Nichegal N	1-2%

Dyeing at 98°C for 1 hour. If necessary exhaust with acetic acid. Being dyes difficult to level, we advice to start with the dyeing at 30°C by using a heating gradient of 0,8-1°C/minut.

This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.