

WATERSTAIN® Serie

Creme Fluide Tingenti

Data Rev. 10.2015

Miscela di cere naturali e sintetiche, leganti e coloranti con elevata penetrazione e potere tingente.

WATERSTAIN® designa una serie di tinture in forma di creme fluide, presentate in ambiente acquoso, che rivoluzionano l'approccio alla tintura e alla rifinitura di pelli e calzature in crust.

Le caratteristiche che si apprezzano immediatamente sono riassumibili in: potere tintoriale, morbidezza e naturalezza preservata al pellame trattato, solidità generali elevate, facilità di applicazione.

WATERSTAIN® Colours, nella tintura del crust si possono agevolmente applicare a spugna o a tampone per ottenere effetti uniformi o piacevolmente nuvolati. Per una tintura uniforme, utilizzare a rollercoater oppure a spruzzo diluendo con il 30% di **HP THINNER** e filtrando la miscela prima dell'applicazione.

I componenti cerosi ed i coloranti che costituiscono queste specialità, consentono, oltre all'ottenimento di una tintura profonda ed intensa, anche una ricercata alta reattività alla spazzolatura, cui si aggiungono elevati valori delle solidità generali in particolare la resistenza all'acqua, all'usura e allo sfregamento. L'effetto anilina ottenuto è pulito, scaricato, naturale, attraente, luminoso, tipico della migliore pelle tradizionale toscana a conciatura vegetale, apprezzata in tutto il mondo.

Le pelli rifinite con **WATERSTAIN®** si prestano perfettamente a diverse lavorazioni successive per ottenere articoli innovativi, moderni effetti moda di qualità e di facile realizzazione.

WATERSTAIN® Colours sono disponibili nei colori di cartella e in numerose varianti colore.

L'attraente aspetto finale delle calzature rifinite con le creme tingenti **WATERSTAIN®** è messo in ulteriore evidenza utilizzando le prestigiose creme della **Serie VICTORIA CREME®**.

COSTANTI FISICHE

Riferite alla base neutra. Le versioni colorate potranno avere dei valori leggermente diversi.

	Valore Standard	Metodo di Analisi
Aspetto	fluido neutro	MDA 008
Residuo Secco (%)	10 ± 2	MDA 010/011
Densità (g/cm ³)	1,00 ± 0.05	MDA 018

NOTA : Alcuni colori possono essere infiammabili: Classe 3, III - UN 1993 – Punto infiammabilità: 23-60°C .

MAGAZZINAGGIO

Conservare in luogo asciutto, fresco e ben ventilato tra +5/40° C. Teme il gelo.

Per un uso sicuro del prodotto consultare attentamente le informazioni riportate nella scheda di sicurezza.

STABILITA' MINIMA

Il prodotto è garantito nelle sue costanti fisiche e di qualità per 24 mesi almeno, dalla data di produzione. La condizione è che venga mantenuto nei suoi imballi originali, ben chiusi ed immagazzinato secondo le condizioni suggerite nella scheda tecnica e di sicurezza.