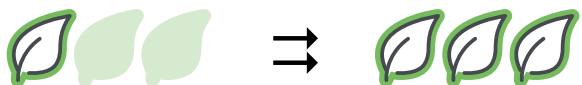


Les Duvaltan

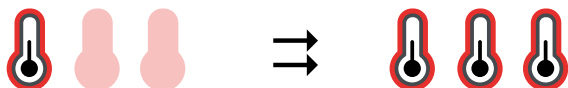
Fiches techniques

DUVALTAN	DCL	CEN	PRO	FIL	DP	SCF
SHOE UPPER	●	●	●	●	●	●
SOFTY SHOE		●	●	●	●	●
LEATHER GOOD	●	●	●	●	●	●
GARMENT		●	●	●	●	●
GLOVE		●	●	●	●	●
UPHOLSTERY	●	●	●	●	●	●
AUTOMOTIVE		●	●	●	●	●
AUTOMOTIVE CHROME FREE		●	●	●	●	●
TECHNICAL LEATHER	●	●	●	●	●	●
TRADITIONAL FULL VEG	●	●	●	●	●	●

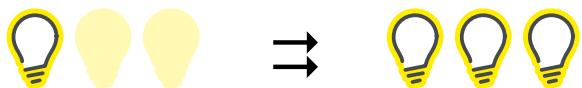
Renouvelable



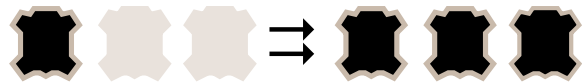
Solidité à la chaleur



Solidité à la lumière



Plein



DUVALTAN DP



Copolymère de dérivés acryliques. Stable à faible pH. Peut être utilisé en cuir wet white ou wet blue. Donne une amélioration significative au prétannage au glutaraldéhyde. Améliore le plein et la résistance des articles tannés chrome et sans chrome.

DUVALTAN DCL



Solution PREMIUM liquide. Exclusivité SCRd née de la copolymérisation de dycyandiamine et d'un tanin végétal.

Facile à mettre en œuvre il donne un cuir au grain ferme et serré. Scientifiquement prouvé, ce produit améliore la cohésion entre le derme et la fleur de façon à prévenir le relâchement et d'éviter la double peau, le creux et le break. Recommandé pour la fabrication des cuirs à fleurs corrigées et des croûtes.

DUVALTAN CEN



Copolymère acrylique universel stable en milieu acide. Indispensable sur wet-blue pour améliorer le plein, très stable en milieu acide il trouve tout son potentiel dans un système de pré tannage pour augmenter la stabilité de la peau pendant le dérayage.

DUVALTAN SCF



Solution PREMIUM. Combinaison exclusive SCRd de résines copolymères et de tanins.

Produit polyvalent qui permet d'améliorer les peaux ayant du creux en particulier dans les flancs par une double action re-tannante et remplissante

DUVALTAN PRO



Véritable résine protéique. Forte capacité de remplissage et augmentation de l'épaisseur du cuir au cours du processus. Stable et très efficace en tannage wet white. Particulièrement recommandé pour améliorer la pénétration de glutaraldéhyde et les opérations de dérayage.

DUVALTAN FIL



Filler universel. Facile à utiliser à toutes les étapes du processus et sur tous les types de systèmes de tannage/retannage. Pas d'effet blanchissant. Possède une bonne propriété de remplissage sans changer la main du cuir.