

McSKIN VERNIS SOFT- FEELING

Vernis acryl-PU à effet de peau

Le vernis Mc SKIN-SOFTFEELING No. 6909 est un système de vernis à deux composants, résine acrylique et polyuréthane, avec lequel on obtient un effet de surface qui au toucher fait penser à la peau naturelle et à la douceur de la soie.

Le vernis Mc SKIN-SOFTFEELING est surtout utilisé sur les bois naturels comme le hêtre, l'aulne, etc. lorsqu'on veut obtenir un aspect naturel et très mat.

Les surfaces recouvertes de vernis Mc Skin-Softfeeling résistent aux griffures et ne peuvent être repolies. Sa résistance correspond à DIN 68861, groupe de tolérance B, c'est pour cette rai-

son qu'il convient spécialement pour la cuisine et le secteur sanitaire.

Le vernis Mc SKIN-SOFTFEELING contient un système de filtre UV intégré qui retarde sensiblement le jaunissement ou le brunissement du bois ce qui permet une bonne persistance des couleurs sur une longue durée.

Le vernis Mc SKIN-SOFTFEELING est écologique et sans problème au point de vue physiologique, s'il est utilisé de façon correcte. La combinaison de résine avec une dilution ne met pas la santé en danger.

Le vernis Mc SKIN-SOFTFEELING ne contient pas de formaldéhyde.

bieri

WE ARE WATERBORNE®

MODE D'EMPLOI

EFFET BOUCHEPORE

Pour obtenir l'effet bouchepore, il faut appliquer deux couches de fond avec le McFinish No. 7109 mélangé avec le durcisseur Mc Skin No. 6043 selon les proportions indiquées ci-dessous.

Proportions de mélange: 5 : 1

5 parties	de Mc Finish	No. 7109
1 partie	de Mc Skin durcisseur	No. 6043

Après avoir bien mélangé, le produit est prêt à l'usage.

Conservation du mélange: 4-6 heures
ne mélanger que ce qui peut être utilisé dans la journée.

Le traitement des surfaces s'effectue à l'aide du pistolet à godet ou l'appareil Airmix, en une ou plusieurs couches. Dans ce dernier cas, il faut respecter un temps de séchage intermédiaire de 3 heures au minimum à une température ambiante de 20° C.

Quantité par couche:	100-120 g/m ²
Pression:	2,5-3,0 bar
Buse:	1, 8-2,0 mm

Avant de traiter une surface avec le vernis Mc Skin-Softfeeling, poncer soigneusement et dé-poussiérer la surface. Un séchage d' une nuit est impératif.

Le vernis Mc Skin-Softfeeling ne sèche qu'avec l'adjonction de durcisseur.

Proportions de mélange: 2: 1

2 parties	Mc Skin-Softfeeling	No. 6909
1 partie	Mc Skin-durcisseur	No. 6043

Le mélange ainsi préparé, le vernis McSkin-Softfeeling No. 6909 est prêt à l'emploi.

Quantité par couche:	150-170 g/m ²
Pression:	2,5-3,0 bar
Buse:	1,8-2,0 mm

Consistance du mélange: 15 sec. DIN 4 Godet à une température du vernis de 20°C. La surface traitée avec le vernis Mc Skin-Softfeeling ne peut être touchée qu' après 24 heures de séchage à une température ambiante de 20° C. Un séchage forcé est possible.

* pour les effets Pastel-Caresse veuillez vous référer à la fiche technique correspondante.

Tous les prospectus sont propriété intellectuelle de la Maison Bieri à Romanshorn. La reproduction même partielle est interdite.

Les propositions d'utilisation et les prescriptions sont en principe des recommandations. Notre responsabilité ne saurait en aucun cas être engagée pour ce qui est de la rectitude et du caractère exhaustif des indications de cet écrit, ni pour tout autre conseil d'utilisation technique.

Werner Bieri AG
Kreuzlingerstrasse 79
8590 Romanshorn
Tel.: 071 / 466 09 90
Fax: 071 / 466 09 99
www.bieriholzlacke.ch

bieri
WE ARE WATERBORNE®

Distributeur:

1816 Chailly-Montreux
Case postale 33
Tél. 021 964 12 21
Fax 021 964 45 19

Stemmer 
Vernis et peintures en gros