

# AQUA vorlack d'adhérence pour intérieur et extérieur

blanc

Art.Nr. **49573**

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Caractéristiques             | Vorlack d'adhérence pour intérieur et extérieur.<br>Convient particulièrement aux travaux des rénovation sur des anciennes peintures propres et des métaux usuels dans la construction munies d'une couche de fond.   |
| Domaine d'application        | Anciennes peintures propres, bois, métaux usuels dans la construction munies d'une couche de fond   |
| Liant de Base                | Résines alkyde modifiés   |
| Viscosité de livraison       | Légèrement thixotrope   |
| Teneur en corps solides      | 59 + 2%   |
| Densité                      | 1,350 g/ml (valeur moyenne)   |
| Diluant                      | A l'eau   |
| Méthode d'application        | Au pinceau, au rouleau, au pistolet (aussi Airless)   |
| Rendement, valeur moyenne    | 150 g/m <sup>2</sup> , la consommation dépend de l'état du fond   |
| Données de séchage           | sec hors poussière: ½ heures<br>sec au toucher: 1 heures<br>complètement sec: 4 heures<br>Selon la température et l'humidité de l'air relative.   |
| Méthode d'emploi recommandée | Le fond doit être, propre et exempt de graisse. L'humidité du bois ne devrait pas dépasser 14 %.<br><br>Des bois riches en résines et en substances peuvent provoquer la formation de bulles, pinholes ou décolorations.<br><br>Couches anciennes: nettoyer avec de l'ammoniaque<br><br>Bois cru extérieur: Couche de fond avec SCHEKOLIN fond synthétique au trempé blanc 45105<br><br>Métal: Couche de fond avec p. ex. SCHEKOLIN primer anticorrosive 48527<br><br>Système de couches:<br>1 x AQUA vorlack d'adhérence 49573<br><br>1-2 x SCHEKOTOP, JUWEL-émail, PUROMAIL |

|   |  |
|---|--|
| Teintes   | RAL, NCS ou à  |
| Viscosité d'emploi                                |  |
| Climat d'emploi                                   | Au-dessus de + 5%.   |
| Stabilité au stockage                             | En bidons originaux fermé 12 mois. Sensible au gel.                  |
| Préventions des accidents                         | Observer les prescriptions légales de sécurité !                     |
| Teneur de COV                                     | <= 3%  |
| Chiffre de la charge écologique                   | 46   |
| Classe de toxicité<br>(loi féd. sur les toxiques) | Hors classe de toxicité – OFSP-T-No. 619000                          |
| Elimination                                       | Selon prescriptions cantonales (codes des déchets spéciaux VVS 1610) |

**Date de l'édition:**

04.04.2005 BMP / BLT

(Ersetzt FT vom 30.06.04)

Les renseignements donnés répondent à nos dernières recherches, ils s'entendent toutefois sans engagement. Nos produits bénéficiant régulièrement des dernières améliorations, il est recommandé, d'observer la date de la présente notice, pour se renseigner le cas échéant si les propriétés sont restées inchangées.

**SCHEKOLIN AG**  
Industriestrasse 3  
FL-9487 Gamprin-Bendern

**Telefon: +423 / 375 75 75**  
**Telefax: +423 / 375 75 76**

**Email: [info@schekolin.com](mailto:info@schekolin.com)**  
**Web: [www.schekolin.com](http://www.schekolin.com)**

