

# Fiche technique



Certifié ISO-9001/14001

## Leimfarbe klassisch

Peinture à la colle pour plafond et mur à base de produits naturels

<b>Domaine d'emploi</b>	La peinture à la colle Leimfarbe klassisch est une peinture pour plafonds et murs hautement perméable à la vapeur d'eau, sans solvants et réversible, pour un climat idéal dans l'habitat. Elle convient pour l'intérieur sur tous les supports minéraux, les peintures à dispersion ou les papiers peints ingrains. Leimfarbe klassisch est en outre utilisée comme revêtement de protection amovible pour les peintures et supports historiques à l'intérieur.
<b>Propriétés</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Réversible, ne résiste pas à la pose de papier peint</li><li>- Pour la technique classique de peinture à la colle</li><li>- Pas de dioxyde de titane</li><li>- Haut pouvoir couvrant à sec</li><li>- Haute perméabilité à la vapeur d'eau</li><li>- Composé à plus de 95 % de matières premières renouvelables ou minérales.</li><li>- <b>Conforme à Minergie-ECO</b></li><li>- <b>Etiquette environnementale suisse Kategorie A-</b></li></ul>
<b>Données techniques</b>	<p><b>Liant</b> Dérivés de cellulose <b>Pigments</b> Craie, calcaire, talc <b>Teinte</b> Blanc et blanc teinté <b>Degré de brillance</b> Mat <b>Forme de livraison</b> Pâteuse <b>Emballage</b> Voir liste de prix <b>Extrait sec DIN EN 53216</b> 57,4 %, valeur moyenne <b>Densité DIN EN 53217</b> 1,55 g/ml, valeur moyenne <b>Résistance à l'abrasion humide</b> : classe 4</p>
<b>Support</b>	<p>Le support doit être propre, sec, solide, absorbant et exempt de substances susceptibles de nuire à l'adhérence, telles que graisse, huile, poussière, couches non adhérentes ou autres impuretés. Enlever complètement les anciennes couches de peinture à la colle.</p> <p>Les supports très absorbants ou contenant du plâtre doivent être apprêtés avec une solution de colle ou Tiefgrund LF afin de réduire leur pouvoir absorbant.</p>
<b>Système d'application</b>	<p><b>Supports minéraux</b> Enduire préalablement les supports très absorbants avec de l'eau de collage (solution de colle froide cellulosique soluble dans l'eau) ; le support ne doit plus présenter d'alcalinité. 1x Leimfarbe klassisch diluée avec environ 5 % d'eau 1–2x Leimfarbe klassisch</p> <p><b>Anciennes peintures à dispersion ou papier peint ingrains</b> 1x Leimfarbe klassisch diluée avec environ 5 % d'eau 1x Leimfarbe klassisch</p>
<b>Application</b>	<p>Peinture, rouleau, au pistolet (airless).</p> <p><b>Dilution</b> Avec de l'eau, 1ère couche environ 5 %, 2ème couche non diluée.</p> <p><b>Consommation</b> Environ 300–500 g/m<sup>2</sup> en deux couches, dépendant de la méthode d'application, de la structure et de l'absorption du support.</p> <p><b>Température minimale d'application</b> Ne pas appliquer en dessous de +5 °C de température ambiante et de température du support.</p> <p><b>Nettoyage des outils</b> à l'eau.</p>

<b>Séchage DIN EN 53150</b>	Recouvrable après environ 12 heures à +20 °C et 65 % d'humidité relative. Des températures plus basses ou une humidité de l'air plus élevée prolongent le temps de séchage.
<b>Stockage</b>	Durée de stockage 12 mois maximum à +20 °C dans des emballages non ouverts. Stocker dans un endroit frais, sec et à l'abri du gel. Protéger de la lumière directe du soleil.
<b>Remarques particulières</b>	Respecter les normes et directives ASEPP/BFS et SIA applicables à l'élément de construction à traiter. Respecter et utiliser les listes de contrôle ASEPP, les protocoles de contrôle et les instructions de maintenance.  Peut être mélangé à des peintures à la chaux pour atténuer la carbonatation. Cela permet d'éliminer plus facilement les peintures à la chaux à une date ultérieure.
<b>Directive 2004/42/CE</b>	Le produit est inférieur à la valeur maximale de 30 g/l de la catégorie de produits A/a Wb et est donc conforme. Teneur en COV : max. 1 g/l.
<b>Données de sécurité</b>	<b>Classification/Conseils de prudence</b> Conserver hors de portée des enfants. Ne pas respirer la vapeur/ Aérosol. Contient 1,2-BENZISOTHIAZOL-3(2H)-ON ; mélange de : 5-CHLOR-2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ON et 2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ON (3:1). Peut provoquer des réactions allergiques. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.  <b>Code de déchets</b> 08 01 12

04041 Leimfarbe klassisch / 17.1.24

Les informations ci-dessus ne sont que des indications générales. Les conditions de travail indépendantes de notre volonté et la variété des matériaux utilisés excluent toute revendication sur la base de ces informations. En cas de doute, nous vous recommandons de faire suffisamment d'essais par vous-même. Une garantie ne peut être donnée que pour la qualité élevée et constante de nos produits. Toutes les éditions précédentes de cette fiche d'information perdent leur validité.

**www.sax-farben.ch**

Bosshard-Farben AG | Ifangstrasse 97 | 8153 Rümlang | Tél. +41 (0)44 817 74 74 | bosshard@bosshard-farben.ch