

# Fiche technique

Certifié ISO-9001/14001

## ExpoSil Primer

Primer d'égalisation aqueux blanc pour les enduits et les lissages au plâtre

<b>Domaine d'emploi</b>	<p><b>ExpoSil Primer</b> est un primer d'égalisation aqueux blanc pour le traitement couvrant et solidifiant des supports minéraux absorbants, tels que les enduits et les lissages au plâtre. L'utilisation de composants liants micro fins permet d'obtenir une très bonne capacité de pénétration et une excellente solidification.</p> <p><b>ExpoSil Primer</b> est le primer éprouvé du système d'application comprenant MicroSil Ultra, ExpoSol Wohnraumfarbe et autres peintures d'intérieur Bosshard.</p>
<b>Propriétés</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- pour tous les supports minéraux normalement absorbants</li><li>- avec technologie MFB</li><li>- améliore l'adhérence de la peinture sur les enduits et les lissages au plâtre</li><li>- léger recouvrement des supports grâce à la pigmentation</li><li>- très longtemps ouvert</li><li>- très bonne capacité de pénétration</li><li>- excellente solidification du support</li><li>- très bonne résistance aux alcalis</li><li>- sans tension</li><li>- conforme aux exigences de la SIA et aux fiches d'informations de l'asepp</li><li>- <b>correspond au MINERGIE-ECO</b></li><li>- <b>étiquette environnementale suisse catégorie C</b></li></ul>
<b>Données techniques</b>	<p><b>Base du liant</b> Polymère micro fins <b>Stabilité au stockage</b> 24 mois à 20 °C emballage non entamé, craint le gel <b>Forme de livraison</b> Prêt à l'emploi <b>Emballages</b> Voir liste des prix <b>Densité DIN EN 53217</b> 1.45 g/cm<sup>3</sup> <b>Extrait sec DIN EN 53216</b> 60 %</p>
<b>Supports</b>	Le support doit être propre, sec et avoir suffisamment durci les fiches d'informations et les normes BFS, GTK; et SIA correspondantes doivent être respectées.
<b>Système d'application</b>	<p><b>Couche primaire</b> 1x ExpoSil Primer</p> <p><b>Note</b> Pour tout crépi de fonds très fortement absorbants et pour enduits giclés gonflant avec l'humidité, utiliser de préférence l'Expoflex Primer.</p> <p><b>Couche de finition</b> 1-2x MicroSi Ultra ou ExpoSol Wohnraumfarbe ou autres peintures d'habitation et d'intérieur.</p>
<b>Application</b>	<p>Au pinceau, au rouleau ou au pistolet.</p> <p><b>Consommation</b> 150-200 g/m<sup>2</sup> selon l'absorption, la structure et la consolidation du support, l'ExpoSil Primer peut être dilué à l'eau jusqu'à max. 5 %.</p> <p>Pour éviter l'application humide sur humide, travailler d'un trait. En cas de pulvérisation sur des supports à différentes capacités d'absorption, il convient de repasser avec le rouleau immédiatement après l'application. Bien mélanger avant l'utilisation.</p> <p><b>Température minimale de travail</b> Au-dessus de + 5 °C (température du support).</p>

	<b>Nettoyage des outils</b> Directement après usage avec de l'eau. Après durcissement avec un dilutif nitro ou universel.
<b>Séchage DIN EN 53150</b>	Recouvrable après env. 6-8 h, selon les conditions atmosphériques.
<b>Remarque</b>	Les lignes directives SMGV/BFS ainsi que les normes SIA respectives doivent être respectées lors du traitement des supports. Checkliste SMGV, protocole des tests et instructions d'entretien sont à respecter et à appliquer.
<b>Données de sécurité</b>	<p><b>Code de déchets</b> 08 01 12 S</p> <p><b>Classification / prescription pour le transport / conseils de prudence</b>  Les mesures de prudences habituelles doivent être observées en cas de manipulation de produits chimiques. Conserver hors de la portée des enfants. Durant et après l'application veiller à une bonne aération. Par pulvérisation: ne pas respirer le brouillard de pulvérisation. En cas de ventilation insuffisante, porter un masque pour protection respiratoire. Voir fiche de données de sécurité et étiquette actuelle.</p>

Les données ci-dessus ne sont que des renseignements généraux. Les conditions de travail exercées en dehors de notre surveillance et la variété des matériaux utilisés nous déchargent de toute responsabilité de notre part. Le cas échéant, nous vous recommandons d'effectuer vos propres essais en quantité suffisante. Nous ne pouvons garantir que les produits qui sont de haute qualité stable. Ainsi, toute donnée antérieure sur cette fiche technique perd sa validité.

Téléphone +41 (0)44 817 74 74 | [www.bosshard-farben.ch](http://www.bosshard-farben.ch) | [bosshard@bosshard-farben.ch](mailto:bosshard@bosshard-farben.ch)