


# Rajasil<sup>®</sup>

## Enduit d'assainissement hydrofuge

<b>Composition</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Liants : ciment blanc, chaux hydratée blanche</li> <li>• Agrégats : sable de quartz et silico-calcaires 0 - 1,5 mm</li> <li>• Additifs : agents de rétention d'eau, d'adhérence, agent hydrofugeant</li> </ul>
<b>Généralités</b>	Observer les règles générales de la construction, les fiches de l'association suisse des maîtres plâtriers peintres, la norme SIA 242 « Plâtrerie, crépissage, construction à sec », la fiche technique SIA 2003 « Enduits d'assainissement et systèmes d'enduit d'assainissement » ainsi que les informations de cette fiche technique.
<b>Utilisation</b>	Rajasil Enduit d'assainissement hydrofuge est un enduit applicable en une couche sur les supports humides et faiblement atteints par les sels nuisibles, à l'intérieur et à l'extérieur, là où un système d'enduit d'assainissement d'épaisseurs de couche minimum de 2 à 4 cm ne peut pas être utilisé. Rajasil Enduit d'assainissement hydrofuge est également adapté comme enduit de finition sur de nouveaux enduits de fond et d'assainissement existants et porteurs ainsi que sur les maçonneries. Le support doit être propre, sec et porteur.
<b>Mise en œuvre</b>	Commencer par analyser la maçonnerie sur son humidité et sa teneur en sels nuisibles. Prendre les mesures nécessaires contre les saturations d'eau, l'humidité ascendante et autres voies de pénétration de l'eau. Enlever l'enduit existant jusqu'à env. 80 cm au dessus de la limite de l'humidité ou d'efflorescences et éliminer immédiatement l'enduit abattu. Nettoyer à sec et dépoussiérer soigneusement la maçonnerie. Rempocher les joints avec Fixit 212 Enduit de fond poreux. Comme agent d'adhérence sur les supports non adhérents, appliquer Fixit 211 Prégiclage au ciment avec adjuvant d'adhérence en réticule sur le support porteur. Le délai de séchage est de 4 - 5 jours. Gâcher ensuite le produit dans la quantité d'eau indiquée, mélanger en une masse homogène et appliquer à la main ou avec les machines usuelles à enduire et structurer.
<b>Traitement ultérieur</b>	Lors de conditions atmosphériques extrêmes, prendre les précautions nécessaires pour protéger les couches fraîches (ombrager, humidifier, protéger de la pluie etc.).
<b>Remarques particulières</b>	Ne pas mettre en œuvre en dessous de +5 °C (air et support). Procéder absolument aux analyses préalables adéquates. Après avoir appliqué l'enduit d'assainissement hydrofuge, veiller à un séchage rapide. Pour les couches suivantes n'utiliser que des systèmes de peinture à diffusion ouverte. Rajasil Enduit d'assainissement hydrofuge n'est pas un enduit d'assainissement selon la Recommandation SIA 2003. Utiliser le système d'enduit d'assainissement sur les supports fortement atteints par les sels nuisibles.
<b>Stockage</b>	Au sec, peut être stocké 6 mois.

### Caractéristiques

Type d'emballage	
Quantité par unité	25 kg/sac
Granulométrie	0 - 1,5 mm
Consommation	1,2 kg/m <sup>2</sup> /mm
Adjonction d'eau	5 - 6 l/sac
Délai de mise en œuvre	60 minutes
Epaisseur minimale	comme enduit à broser 8 mm comme crépi de finition 5 mm
Epaisseur maximale	20 mm

# Rajasil<sup>®</sup>

## Enduit d'assainissement hydrofuge

### Caractéristiques

Coefficient de la résistance de la diffusion $\mu$	< 12
Absorption d'eau capillaire W24	< 0,2 kg/m <sup>2</sup> h0,5

Région Ouest  
1880 Bex VD  
Tél. 024 463 05 45  
Fax 024 463 05 46

Région Centre  
5113 Holderbank AG  
Tél. 062 887 53 63  
Fax 062 887 53 53

Région Est  
7204 Untervaz GR  
Tél. 081 300 06 66  
Fax 081 300 06 60