



## Sulfatex LQ

- Sulfatex Liquide -  
Immobilisation de sulfates

Disponibilité		
Nbre / palette	90	24
<b>Taille / Quantité</b>	<b>5 kg</b>	<b>30 kg</b>
Conditionnement	Bidon plastique	Bidon plastique
Emballage / Code	05	30
<b>Art. n°</b>		
0663	■	■

Consommation Selon le support, env. 0,5 - 1,0 kg/m<sup>2</sup>.



Domaines d'utilisation

- Matériaux de construction poreux et minéraux comme briques, sable calcaire, plâtres minéraux
- Réparation de la maçonnerie à base de sulfates



Propriétés

- Sulfatex Liquide transforme les sulfates en composés peu solubles
- Pas hydrophobe



Données techniques

Densité (20°C)	Env. 1,04 g/cm <sup>3</sup>
Valeur pH	Env. 2,5

Les valeurs indiquées correspondent à des propriétés typiques du produit, et non à des spécifications contractuelles.

Produits complémentaires

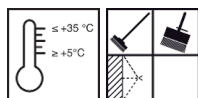
- [Kiesol \(1810\)](#)
- [WP Sulfatex \(0430\)](#)
- [WP Sulfatex rapid \(0429\)](#)
- [Salt IH \(0674\)](#)
- [Remmers Sanierputzsysteme](#)

Préparation

- Exigences concernant le support  
Sans poussière, propre, sans substances séparatrices (huiles, cires, graisses, etc.)
- Traitement préliminaire  
Enlevez la peinture, le plâtre et le coulis à au moins 80 cm au-dessus du bord supérieur du sel mural ou du bord humide.  
Brossez les dépôts de sel à sec.  
Érafler les joints de mortier endommagés d'au moins 2 cm de profondeur.

Mise en œuvre

Appliquer le matériau par aspersion horizontalement de haut en bas par zones, sans pression et sans brumisation. Répéter l'opération (frais sur frais) jusqu'à il n'y a plus d'absorption de matériel.

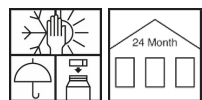
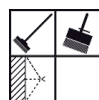


Informations de mise en œuvre

Prendre les dispositions adaptées pour protéger les matériaux et éléments de construction ne devant pas entrer en



	<p>contact avec le produit. Eliminer immédiatement l'excédent de produit. Appliquer la couche de primaire suivante avec du Kiesol (1:1 avec de l'eau) au plus tôt après 2 à 3 heures.</p>
Important	<p>Ne peut pas être utilisé pour le renforcement des supports à des exigences optiques sévères. Pour la planification / l'exécution, observer les certificats d'essais disponibles. Les réglementations en vigueur et les exigences légales doivent être prises en compte.</p>
Outillage / Nettoyage des outils	<p>Balai, pinceau, brosse à plafond, pulvérisateur de surface</p> <p>Nettoyer les outils à l'eau aussitôt après utilisation.</p> <p>Outils Remmers</p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Salt Test-Set (4953)</li><li>➤ Gloria Drucksprüher Pro 100 (4668)</li><li>➤ Gloria CleanMaster PERFORMANCE PF 50 (4666)</li><li>➤ Gloria CleanMaster EXTREME EX 100 (4665)</li><li>➤ Heizkörperpinsel (4541)</li><li>➤ Schlämmbürste (4517)</li></ul>
Stockage / Tenue en stock	<p>Minimum 24 mois au frais, au sec et à l'abri du gel, en emballages d'origine non ouverts. Sédimentation possible lors d'un stockage avec températures &lt; + 8°C. Cette sédimentation disparaît lors des températures plus élevées.</p>
Sécurité / Réglementations	<p>Pour plus de renseignements en matière de sécurité pendant le transport, de stockage et manipulation, d'élimination et écologie, consulter la fiche de données de sécurité en vigueur.</p>
Equipement de protection individuelle	<p>Pour la mise en œuvre par pulvérisation, le port d'un appareil de protection respiratoire avec filtre à particules P2 et des lunettes de protection est nécessaire.</p>
Elimination	<p>Important reste de produit: élimination en emballage d'origine conformément aux réglementations locales / nationales en vigueur. Donner les emballages parfaitement vides au recyclage. Ne pas éliminer avec les ordures ménagères. Ne pas verser le produit dans l'évier/ les égouts.</p>



Merci de noter que les données / informations ci-dessus ont été déterminées par la pratique ou en laboratoire; elles sont données sans engagement, à titre indicatif.

Elles représentent des informations d'ordre général, décrivent nos produits et informent sur leur utilisation et leur mise en œuvre.

En raison de la multitude / variété des conditions d'application, des matériaux utilisés et des chantiers, tous les cas individuels ne peuvent être pris en compte. Nous recommandons donc - en cas de doute - de procéder à des essais préalables ou de nous consulter.

Sauf si nous avons confirmé expressément par écrit la convenance spécifique ou les propriétés d'un produit pour un domaine d'utilisation bien précis, une information ou un conseil technique, même donné en toute bonne foi, reste sans engagement. Nos Conditions Générales de Vente et de Livraison s'appliquent systématiquement.  
Cette édition annule et remplace les précédentes.