

SaxPerl Cream

(crème d'imprégnation et de fond au silane)

FI 0250



But et domaine d'emploi

SaxPerl Cream est une crème d'imprégnation prête à l'emploi exempt de COV sur une base d'alkylalkoxysilanes.

Ce produit procure une protection durable contre la pénétration de l'eau sur supports tels que maçonneries et façades. De plus SaxPerl Cream protège préventivement les maçonneries des efflorescences, des perturbations provoquées par des polluants solubles à l'eau, des dégâts du gel ainsi que des dégradations provoquées par des microorganismes. Les propriétés physiques, surtout la diffusion des vapeurs d'eau, ne seront presque pas influencées et l'aspect optique restera inchangé.

SaxPerl Cream n'est pas un liquide mais effectivement une crème visqueuse avec des caractéristiques répondant aux propriétés suivantes.

Propriétés

- Application sans risque de formation de gouttes donc applicable sur surfaces plafonds
- exempt d'eau et COV
- stable à l'alcalinité, non filmogène
- pénétration extrêmement élevée grâce à la durée de présence de la crème sur la surface du support
- application sans manques, possible en une seule application sans coulures du matériau

Forme à la livraison

Emballage: 0.75 / 4 / 15 / 50 kg net
incolore

Paramètres physique	Densité	(g/cm ³)	=	0.83
	Viscosité	mPa/s	=	thixotrop
	Aspect/couleur		=	blanchâtre/incolore
	Solvant		=	VOC-frei

Climat de traitement

Au dessus de +5°C température du support et en dessous de 80% de l'humidité relative de l'air

Consommation

Env. 100-300 g/m² par couche. La consommation sera dépendante de la texture du support ainsi que de la méthode d'application.

Aucun engagement ne pourra être pris concernant la valeur indicative, étant donné que chaque support présente des caractéristiques différentes qui influenceront la consommation. Pour un aperçu exacte de la consommation, prévoir un test sur l'objet en question.

Méthode d'application

peindre, rouler ou gicler (à l'airless)

Support

SaxPerl Cream est approprié pour tous les supports minéraux et alcalins, indépendamment de l'alcalinité, par exemple: mortiers/ crépis/ bétons poreux/ bétons/ pierres calcaires/ pierres naturelles/ tuiles et briques en terre cuite

Egalement applicable après un test sur: pierres de grès/ granit/ peintures minérales à pouvoir absorbant/ peinture minérales comme par exemple peinture à la chaux

Il est recommandé de tester le support sur sa compatibilité. Lors d'une surcharge sur le support sa couleur pourrait être intensifiée.

SaxPerl Cream convient particulièrement pour l'assainissement des bétons. SaxPerl Cream peut en général être recouvert avec des peintures en phase aqueuse.

Mode d'application

SaxPerl Cream peut être appliquée au rouleau, au pinceau, ou au pistolet Airless.

L'application au pistolet airless provoque un affaiblissement de la structure du produit et ne dépose que très peu de marchandise, c'est pourquoi un deuxième passage sera absolument nécessaire. De par sa composition crémeuse ce produit peut être appliqué sans problèmes sur des surfaces verticales ou des plafonds sans couler ou goutter.

Selon la porosité du support le produit pénètre dans le support minéral en l'espace de 30 minutes à plusieurs heures alors que la couche laiteuse et crémeuse disparaît sans résidus. La couleur naturelle du support ne sera restituée qu'après un séchage complet.

Séchage	Recouvrable/repeindre: après env. 12 h Dépendant de la température de surface et de l'environnement ainsi que de l'humidité relative de l'air.
Stabilité au stockage, résistance au gel	12 mois dans des emballages originaux bien fermé. Eviter de stocker à des température de +30°C ou en dessous de +5°C. Pour cette raison il faudra protéger les bidons du rayonnement solaire et du gel. Stocker les restes de matériaux conformément à la loi dans des récipients plus petits afin de réduire le volume d'air.
Prescript. transport	Aucune
Directives DecoPaint	Ce produit est classifié dans la catégorie A/g PA: 30 g/l (2010). Ce produit contient 0 g/l COV
COV-CH (Suisse)	Contenance solvants: 0%
Elimination	Remettre les restes et le matériau périmé en tant que déchets spéciaux au centre de ramassage. Interdiction de les déverser dans les canalisations. CE-code déchet: N° 08 01 12
Date d'émission	06.12.2016 / T / J.D.

Les indications sur cette fiche technique sur les propriétés techniques et modes d'applications des produits énoncés sont communiqués d'après notre savoir faire et selon notre développement ainsi que notre expérience pratique. A cause des multiples possibilités d'application il nous est impossible de toutes les énoncées. En cas de doute notre service technique ainsi que nos conseillers techniques se tiennent à votre disposition. Nous n'avons pas de connaissances concernant un mélange avec des produits de la concurrence, en d'autres termes pour une application combinée. Dans ces cas précis un droit à une garantie est exclu. Nous nous réservons tout droit de décisions de changements techniques des produits ainsi que pour la forme des emballages. Sont valables nos conditions générales de vente.

Les conditions générales de vente et de livraison font également partie intégrante de ce document. Cette fiche technique est constamment mise à jour. En cas de doute, notre service de vente vous transmettra les indications nécessaires sur la validité du document en votre possession.