

But et domaine d'emploi Hydrosil Fassadenspachtel est une masse à enduire en phase aqueuse pour le masticage de trous et petites fissures dans les façades.

Hydrosil Fassadenspachtel est disponible dans deux grainages différents:

- Hydrosil Fassadenspachtel fein: fin
- Hydrosil Fassadenspachtel grob: gros

Forme à la livraison Emballage: 8 kg net
blanc

Paramètres physique	Densité	(g/cm ³)	=	1.99
	Corps solide	(M-%)	=	83.4

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

Méthode d'application mastiquer / enduire ou appliquer à la brosse

Support La compatibilité du support devra être avérée et testée avant toute rénovation (norme SIA 257 travaux de peinture, de glaciés et de tapisserie, ou BFS fiche technique N°20).
Pour la compatibilité avec des épaississants il faudra clarifier ce sujet avec le fabricant d'épaississants.

Système d'application (recommandation) **Sur enduits absorbants:**
1x Tiefgrund-W nano , Hydrosil-Grund-W ou Hydrosil-Grund-Spezial-W
1-2x Hydrosil Fassadenspachtel
2x Hydrosil aussen
Sur enduits non absorbants:
1-2x Hydrosil Fassadenspachtel
2x Hydrosil aussen

Mode d'application Prêt à l'emploi

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.

Nettoyage des appareils Immédiatement après usage à l'eau

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.

Mesures de protection Respecter les directives habituelles d'hygiène et de travail. Pour toutes informations complémentaires: consulter la fiche des données de sécurité (FDA).

Prescript. transport Aucune

Directives DecoPaint Ce produit est classifié dans la catégorie A/c PA: 40 g/l (2010).
Ce produit contient <30 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

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.