

But et domaine d'emploi

Walith-Oeko est une peinture pour intérieur de bon recouvrement à un prix avantageux. La qualité Airless conditionnée en bidons otionnel de 40 kg permet la réalisation de travaux sur de grandes surfaces avec rapidité et coûts réduits.



Walith-Oeko est compatible pour plafonds et murs sur tous supports intérieurs. Cette peinture sèche rapidement et sans odeurs et est indiquée pour des objets comme par exemple des lieux habitables, des garages, des caves ou des halls industriels.

Forme à la livraison

Emballage: 1 / 5 / 10 / 23 / 40 kg net
blanc ou blanc cassé (ex.: RAL 9010; NCS S 0500-N)

Paramètres physique			
Densité	(g/cm ³)	=	1.56
Corps solide	(M-%)	=	60.6
Valeur du pH	(1)	=	9.0
Brillance (angle à 85°)	(1)	=	3.9
Luminosité Y	(%)	=	90
Pouvoir couvrant dY (200µm humide)	(%)	=	99.5
Épaisseur de couche d'air équivalente sd	(m)	=	0.024

Climat de traitement

Entre +5°C et +30°C température du support ainsi qu'entre 50% et 80% de l'humidité relative de l'air

Consommation

Env. 250 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.

Dilution

À l'eau (max. 5%)

Colorants appropriés

Creton Vollton- und Abtönfarbe (max. 5%) ou Pintasol (max. 2%)

Méthode d'application

peindre, rouler ou gicler (à l'airless)

Support

La compatibilité du support devra être avérée et testée avant toute rénovation (norme SIA 257 travaux de peinture, de glaciis 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 supports minéraux:

- 1x Tiefgrund-W nano
- 2x Walith-Oeko

Sur anciennes peintures dispersion ou sur du papier ingrain:

- 2x Walith-Oeko

Mode d'application

1. Couche: dilué (env. 5%/ eau)
2. Couche: non dilué

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.

DIN EN 13300	Degré de brillance:	mat profond (85°; <5)/ valeur réelle : 85°; 3.9
	Diamètre du grain:	fin (<100µm)
	Contraste / Pouvoir couvrant: (rendement de 8m ² /litre)	classe 2 (>97% bis <99.5%)
	Contraste / Pouvoir couvrant: (rendement de 5m ² /litre)	classe 1 (>99.4%)
	Résistance aux frottements humides:	classe 3 (résistance au lavage; >19µm bis 70µm; 200 cycles)

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/a PA: 30 g/l (2010).
Ce produit contient 23 g/l COV

COV-CH (Suisse) Contenance solvants: 1.5%

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 14.10.2015 / 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.