

# CITY MINERAL+ FIXATIV

Couche de fond et fixateur pour City Mineral+

Fiche technique Version

(1.0) 02/26



swiss  quality

## Description

**Domaines d'utilisation** Comme couche de fond sur supports minéraux (empêche le détrempeage, la formation de traces, provoque une absorption uniforme) ou comme couche de finition avec City Mineral+ notamment sur les crépis de chaux et de ciment-chaux, le béton, la brique silico-calcaire et les anciennes peintures minérales. Pour diluer City Mineral+.

## Caractéristiques

<b>Propriétés</b>	<b>Viscosité à la livraison</b>	Liquide
	<b>Densité</b>	Env. 1.05 kg/l
	<b>Teintes (Couleurs en stock)</b>	Incolore - Laiteux à l'état liquide
	<b>Possibilité de coloration</b>	Aucune coloration possible
	<b>Durée de stockage</b>	Dans le récipient d'origine bien fermé 1 an, à une température comprise entre 5 et 25°C.
	<b>Température d'application</b>	Ne pas appliquer en dessous de + 5°C (température de l'objet), plage de température idéale 15 - 22°C.
		Protéger de la lumière directe du soleil.
	<b>Adhérence</b>	Gt 0-1 (DIN EN ISO 2409)
	<b>MINERGIE-ECO®</b>	Eco 1
	<b>Étiquette environnementale</b>	A
	<b>Point fort</b>	Couche de fond et fixateur pour City-Mineral+

## Support / traitement

**Supports** Supports minéraux absorbants tels que les enduits à la chaux et à la chaux-ciment, les briques, les briques silico-calcaires, le béton et le fibres-ciment ainsi que divers anciens revêtements. Conformément aux exigences habituelles, le support doit être sec, exempt de poussière et suffisamment solidifié. Les anciens revêtements, couches de frittage, huiles de coffrage, etc. doivent être retirés. L'alcalinité (pH max. 9) et l'humidité du support (max. 3 % d'humidité des matériaux de construction) doivent être mesurées.



ecobau

L'évaluation des peintures et vernis selon la norme MINERGIE-ECO® est basée sur l'étiquette environnementale de la fondation Suisse Couleur. La société Dold AG déclare tous les produits en se basant sur l'étiquette environnementale et propose des solutions et des produits pour toutes les applications conformes à la norme MINERGIE-ECO®.



L'étiquette environnementale permet d'identifier les produits de revêtement dans un format transparent et facile à lire. Un schéma clair selon les critères de protection de l'environnement, de la santé et de la sécurité. Classement de l'aptitude à l'emploi. L'étiquette environnementale crée la transparence pour les peintres en bâtiment, les architectes, les planificateurs et les maîtres d'ouvrage. Tous les produits de Dold AG sont classés dans les catégories A à G.

swiss quality

Dold AG a été fondée le 1er août 1921 par Hans Dold à Wallisellen. Jusqu'à aujourd'hui, l'entreprise Dold se trouve au même endroit et est l'un des principaux fabricants de peintures et de vernis. Fabricant de peintures en Suisse. C'est à Wallisellen que Dold AG développe et produit ses produits innovants. Gamme de peintures et de vernis pour les peintres en bâtiment ainsi que pour les clients industriels.



Usine suisse de peintures et vernis certifiée ISO 9001 / 14001 / 45001. Dold AG est l'une des rares usines de peintures et de vernis qui ne se contente pas de la gestion de la qualité, mais aussi son système de gestion de l'environnement, ainsi que les processus de sécurité au travail et d'hygiène. Ont été certifiées en matière de protection de la santé. Ces certifications représentent pour Dold AG un engagement clair engagement envers toutes ses parties prenantes.



Les produits respectueux de l'environnement sont une préoccupation pour DOLD. La fondation PME Klima confirme à Dold AG sa contribution à la protection volontaire du climat. Pour cette cause, DOLD verse toutes les émissions directes de CO2 sous forme d'électricité, de chauffage et de mobilité à un projet compensées par un projet de reforestation en Uruguay. C'est une contribution à long terme à la protection du climat et à l'environnement.

Les informations ci-dessus ne peuvent être que des indications générales. Les conditions de travail indépendantes de notre volonté et la multitude de supports différents excluent toute revendication à partir de ces indications. En cas de doute, nous recommandons de procéder à des essais personnels suffisants. Une garantie ne peut être donnée que pour la qualité élevée et constante de nos produits. Toutes les éditions précédentes de cette fiche technique perdent ainsi leur validité.