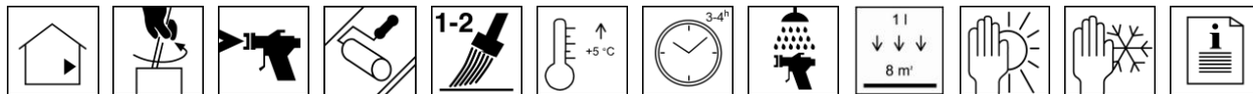


ADLER Formel 1

40202

Peinture intérieure, sans émission ni solvant



Description du produit

Peinture intérieure pour murs, élevé pouvoir couvrant, blanc pur, transparent.

Propriétés particulières

Sans émission ni solvant,
sans odeur, sans plastifiant,
rendement élevé, facile à appliquer

Convient pour les personnes souffrant
d'allergie.



Caractéristiques techniques selon la norme ÖNORM EN 13300

Résistance à l'abrasion humide: classe 2
Rapport de contraste (pouvoir couvrant): classe 1 (pour 7 m²/l)
Degré de brillance: mat profond
Dimension maximale des grains: fin (< 100 µm)

Domaines d'application

Pour toutes les couches appliquées sur les murs et les plafonds en béton, maçonnerie, placoplâtre, la tapisserie ainsi que sur des couches bien adhérentes de peintures de dispersion et minérales.

Notamment dans le cadre de travaux de rénovation, une couche suffit normalement, tenu compte de son pouvoir couvrant élevé. ADLER Formel 1 40202 est utilisé particulièrement pour les locaux ne pouvant pas rester vide trop longtemps, comme les pièces d'habitation, chambres à coucher, chambres d'enfant, bureaux, hôpitaux, établissements de cure, écoles etc.

Application

Au rouleau, au pinceau ou au pistolet Airless
(Filtre fin, ouverture de maille 0,2 mm, pression du pistolet 150 bars, taille de buse 0.021 – 0.26 pouce ou 0,53 – 0,63 mm)

Préparation du support

Vérifier l'adhérence et l'aptitude du support (respecter la norme ÖNORM B 2230, partie 2).

Laisser sécher le crépi et le béton pendant au moins 4 semaines.

Traiter le nouveau crépi au fluosilicate et ensuite le laver.

Éliminer soigneusement les souillures de graisse et d'huile avec ADLER Entfetter (Dégraissant) 80394.

Réparer les fissures et les aspérités avec un enduit adapté.

Éliminer les vieilles peintures peu adhérentes.

Lessiver, rendre rugueux ou poncer les supports brillants ou lisses (comme les fonds vernis et recouverts de latex, couches les couches de frittage).

Nettoyer soigneusement les peintures à la colle et appliquer une première couche de ADLER Tiefengrund WV 40905 (diluable à l'eau).

Pour les fonds absorbants et les plaques de plâtre cartonné, appliquer au pinceau une première couche de ADLER Tiefengrund WV 40905 (diluable à l'eau), dilué 1 :1 avec de l'eau.

Eviter un séchage brillant de ADLER Tiefengrund WV 40905.

Couche de fond

1 x ADLER Formel 1 40202, dilué avec au maximum 5 % d'eau

Finition

1 x ADLER Formel 1 40202 sans diluer

Diluant

Eau

Temps de séchage (à température ambiante 20 °C)

3 – 4 heures

Température minimum de mise en oeuvre et du support

+ 5 °C
Une humidité atmosphérique élevée et/ou des basses températures retardent le séchage.

Outils de travail

Nettoyer les outils immédiatement après usage avec de l'eau.

Consommation (par couche)

8 m²/l, à selon de la structure du support

Stockage

Au frais, mais à l'abri du gel.

Conditionnement

3 l, 9 l, 15 l

Délai de conservation

2 ans en récipients originaux, pas ouverts

Teinte

Blanc

Indications techniques de sécurité

Veillez consulter la Fiche des données de sécurité !