

Aviva Top-Weiß 2in1

4061050064

Peinture intérieure de haute qualité avec fonction d'apprêt pour le particulier

DESCRIPTION DE PRODUIT

Généralités

Peinture intérieure fonctionnelle à l'eau, blanche, possédant un excellent pouvoir couvrant pour les crépis lisses et les panneaux en placoplâtre à l'intérieur, pouvant être utilisée directement, sans apprêt supplémentaire.
Ce produit efficace et facile à utiliser ne contient ni solvants ni plastifiants et est donc inodore.

Qualités particulières Normes de contrôle



- **ÖNORM EN 13300**
Résistance au frottement humide : Classe 3
Rapport de contraste (pouvoir couvrant) : Classe 1 (à 7 m²/l)
Degré de brillance : mat profond
Dimension maximale des grains : fin (< 100 µm)
- **Ordonnance française DEVL1104875A** relative à l'étiquetage des produits de construction ou de revêtement de mur ou de sol et des peintures et vernis sur leurs émissions de polluants volatils : A+
- A obtenu le Label écologique autrichien.

Domaines d'utilisation



En intérieur, pour toutes les peintures murales et de plafonds blanches.

Convient en particulier à la pose à sec, aux panneaux en placoplâtre, aux crépis lisses et au béton.

MODE D'EMPLOI

Indications de traitement



- Veuillez remuer le produit avant usage.
- Ne pas appliquer en cas de températures inférieures à + 8 °C et/ou une humidité relative de l'air > 80%.
- Pour éviter les traces, recouvrir en une fois, humide sur humide.
- Les marques des retouches sur la surface dépendent de nombreux facteurs et sont donc inévitables (fiche technique BFS 25).
- Ne pas recouvrir les produits d'étanchéité pour joints à élasticité permanente ni les profilés d'étanchéité (cela peut entraîner la fissuration ou la décoloration de la peinture) !
- Enlever immédiatement à l'eau les projections de peinture.

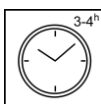
Technique d'application

Méthode d'application	Au pinceau	Au rouleau
Diluant	Eau	
Ajout de diluant en %	max. 10	
Consommation ml/m ²	env. 145	
Rendement par application (m ² /l) ¹⁾	env. 7	
1) rendement incluant l'ajout de diluant et la perte provoquée par la pulvérisation		

La qualité et le type de support ont une influence sur la consommation/le rendement. Les valeurs de consommation exactes ne peuvent être déterminées que par le biais d'un essai de revêtement préalable.

Temps de séchage

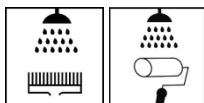
(à 23 °C et 50 % d'humidité rel.)



Couche suivante	après env. 3 à 4 h
-----------------	--------------------

Les valeurs citées doivent servir de référence. Le séchage dépend de l'épaisseur de couche, de la température, de la ventilation et de l'humidité relative de l'air.

Une humidité de l'air élevée et/ou des températures plus basses ralentissent le séchage.

Nettoyage des outils

Nettoyer à l'eau savonneuse immédiatement après l'emploi.

Éliminer les résidus de peinture séchés avec ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125.

SUPPORT**Type de support**

Crépis minéraux, enduits plâtre, béton, panneaux en placoplâtre et anciennes couches de peinture recouvrables.

Qualité de support

Le support doit être sec, propre et exempt de substances entraînant une mauvaise adhérence ; son adhérence ainsi que sa compatibilité doivent être vérifiées.

Les revêtements qui s'écaillent doivent être éliminés intégralement.

En cas d'utilisation professionnelle, respecter les normes correspondantes ainsi que la réglementation allemande VOB.

Préparation du support

- Réparer les petits trous, les petites fissures ou inégalités avec la spatule adaptée.
- Éliminer parfaitement les impuretés grasses ou huileuses avec ADLER Entfetter 80394.
- Aucun prétraitement n'est requis pour les supports propres, peu absorbants, secs et adhérents.
- Apprêter les supports fortement absorbants avec Aviva Tiefengrund WV 4074000200.
- Traiter les attaques de moisissures avec Aviva Schimmelex 8309000200 ou Aviva Fungisan 8308000210.

Crépis des groupes de mortiers P II et P III

Laisser les nouveaux crépis trois à quatre semaines non traités. Les retouches de crépi doivent avoir bien durci et être bien sèches.

Enduits plâtre et crépis prêts à l'emploi des groupes de mortiers P IV et P V

Poncer la peau de frittage éventuellement présente.

Panneaux en placoplâtre

Poncer les bavures et dépoussiérer en profondeur.

Exécuter le masticage à la spatule des joints conformément à ÖNORM B 3415 ou DIN 18181, au minimum niveau de qualité 2.

Surfaces en béton

Nettoyer mécaniquement les dépôts de saleté, les agents réduisant l'adhérence ou la couche de fines.

Revêtements adhérents

Retraiter légèrement les revêtements mats faiblement absorbants.

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

Peintures à la colle

Laver en profondeur et apprêter avec Aviva Tiefengrund WV 4074000200.

Eviter un séchage brillant de l'Aviva Tiefengrund WV 4074000200 !

Veillez respecter les fiches techniques de chaque produit.

STRUCTURE DU REVÊTEMENT**Couche de fond**

Voir préparation du support

Couche intermédiaire

Aviva Top-Weiß 2in1 4061050064 dilué avec maximum 10 % d'eau.

Couche finale

Aviva Top-Weiß 2in1 4061050064 dilué avec maximum 5 % d'eau.

INDICATIONS DE COMMANDE**Conditionnement**

3 l ; 9 l ; 15 l

Teintes

Aviva Top-Weiß 2in1 4061050064

Pour garantir une uniformité des teintes, n'appliquer sur une surface des produits de même numéro de lot.

Produits complémentaires

Aviva Tiefengrund WV 4074000200
Aviva Schimmelex 8309000200
Aviva Fungisan 8308000210
ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125
ADLER Entfetter 80394

AUTRES INDICATIONS**Délai de conservation/stockage**

Minimum 1 an, dans son récipient d'origine fermé.



Stocker à l'abri de l'humidité, des rayons directs du soleil, du gel et des hautes températures (supérieures à 30 °C).

Données techniques

Teneur en COV Valeur limite CE pour Aviva Top-Weiß 2in1 (Cat. A/a) : 30 g/l (2010).
Aviva Top-Weiß 2in1 contient < 1 g/l de COV.

Code produit pour les peintures et les vernis

M-DF01

**Données
sécurité**

techniques

de Veuillez respecter la fiche de sécurité correspondante ! La version actuelle peut être consultée sur le site internet **www.adler-lacke.com**.



N'amener au recyclage que des contenants complètement vides. Les restes liquides de produit peuvent être éliminés comme déchets de peintures à l'eau, les résidus séchés de produit comme peintures durcies ou comme déchets ménagers.
