

Aviva Ultra-Color

4060000015 et suiv.

Peinture intérieure de dispersion nuançable de première qualité pour le particulier et le professionnel

DESCRIPTION DE PRODUIT

Généralités

Peinture intérieure à l'eau, nuançable, laissant respirer le support, pour des peintures murales et de plafonds de première qualité en intérieur. Aptitude de retouchage optimisée et excellent pouvoir couvrant avec une seule couche.

Ce produit facile à appliquer à très bon rendement couvre de manière optimale les surfaces, est inodore et ne contient ni solvants ni plastifiants.

Qualités particulières Normes de contrôle



- Capacité de diffusion élevée selon **DIN EN 52615**
- **ÖNORM EN 13300**
Résistance au frottement humide : Classe 1-2 (en fonction de la teinte)
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+

Domaines d'utilisation



En intérieur, pour toutes les peintures murales et de plafond de couleur.

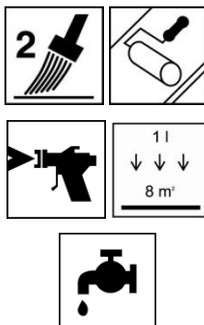
Convient en particulier aux living, chambres à coucher, chambres d'enfants, bureaux, hôpitaux, centres de cure, écoles etc. qui doivent être rapidement réoccupés.

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	Airless air assisté (Airmix, Aircoat etc.)
Buse (ø mm)	-	-	0,53 – 0,63
Buse (ø pouces)	-	-	0,021 – 0,026
Angle de la buse (°)	-	-	50
Pression de pulvérisation (bars)	-	-	150 – 180
Crible fin	-	-	0,2 mm
Diluant	Eau		
Ajout de diluant en %	max. 5		
Consommation ml/m ²	env. 125 - 145	env. 145	
Rendement par application (m ² /l) ¹⁾	env. 7 - 8	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

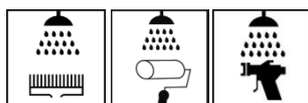
(à 23 °C et 50 % d'humidité rel.)



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.

Veuillez respecter la norme ÖNORM B2230 partie 2.

Voir aussi la réglementation allemande VOB, DIN 18363, partie C, paragraphe 3 ; Peinture et Vernissage.

Les revêtements qui s'écaillent doivent être éliminés intégralement.

Préparation du support

- Réparer les petits trous, les petites fissures ou inégalités avec la spatule adaptée.
- Eliminer parfaitement les impuretés grasses ou huileuses avec ADLER Entfetter 80394.
- Aucun prétraitement n'est requis pour les supports propres, faiblement absorbants, secs et adhérents.
- 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 ; si besoin, les fluater.

Sur des surfaces à pores grossiers faiblement friables ou absorbantes, couche de fond avec Aviva Tiefengrund WV 4074000200.

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

Poncer la peau de frittage éventuellement présente.

Sur des surfaces à pores grossiers faiblement friables ou absorbantes, couche de fond avec Aviva Tiefengrund WV 4074000200.

Panneaux en placoplâtre

Poncer les bavures. Une couche de fond avec Aviva Tiefengrund WV 4074000200 dilué à l'eau 1:1.

Surfaces en béton

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

Sur des surfaces à pores grossiers faiblement friables ou absorbantes, couche de fond avec Aviva Tiefengrund WV 4074000200.

Revêtements adhérents

Retraiter directement les revêtements mats faiblement absorbants.

Sur des surfaces à pores grossiers faiblement friables ou absorbantes, couche de fond avec Aviva Tiefengrund WV 4074000200.

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 !

Veuillez respecter les fiches techniques de chaque produit.

STRUCTURE DU REVÊTEMENT**Couche de fond**

Voir préparation du support

Couche intermédiaire

Aviva Ultra-Color 4060000015 et suiv.
dilué avec maximum 5 % d'eau.

Couche finale

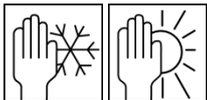
Aviva Ultra-Color 4060000015 et suiv. non dilué

INDICATIONS DE COMMANDE

Conditionnement	1 l ; 3 l ; 9 l ; 15 l
Teintes/degré de brillance Color4You 	<p>Les teintes peuvent être mélangées à l'aide du système de mélange de peinture d'ADLER Color4you.</p> <p>Basis W15 4060000015 Basis W30 4060000030 Basisgelb 4060050087 Basisrot 4060050088</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pour garantir une uniformité des teintes, n'appliquer sur une surface que des produits de même numéro de lot. • Il est conseillé de faire un essai de couleur sur le support original avec le système d'application choisi, pour évaluer la teinte finale. • De par la nature du système, les teintes brillantes et intenses présentent un pouvoir couvrant moindre dans certaines conditions. C'est pourquoi il est recommandé, pour ces teintes, d'appliquer une couche initiale d'une teinte pastel comparable, couvrante, basée sur W15. • Pour les teintes foncées, une sollicitation mécanique peut créer des lignes claires (effet brosse). Ceci est une caractéristique spécifique de toutes les peintures murales mates. La qualité du produit et sa fonctionnalité n'en sont en rien affectées.

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 températures élevées (supérieures à 30 °C).
Données techniques	Teneur en COV Valeur limite CE pour Aviva Ultra-Color (Cat. A/a) : 30 g/l (2010). Aviva Ultra-Color contient < 1 g/l de COV.

Code produit pour les peintures et les vernis	M-DF01
--	--------

Données techniques de sécurité	de	<p>Veuillez respecter la fiche de sécurité correspondante ! La version actuelle peut être consultée sur le site internet www.adler-lacke.com.</p> <p>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.</p>
		