

Aviva Strong-Color**4058000015**

Peinture latex satinée brillante de haute qualité, à teinter.

PRODUKTBESCHREIBUNG**Généralités**

Peinture latex brillante-soyeuse à l'eau, pour couches de peintures très résistantes à l'intérieur de pouvoir couvrant élevé.

**Caractéristiques particulières
Normes de contrôle**

- **ÖNORM EN 13300**
Résistance au frottement humide: Classe 1
Classe 1
Degré de brillance: moyen
Dimension maximale des grains: fin (< 100 µm)

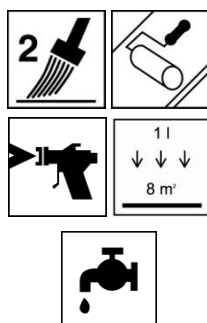
Ordonnance française DEVL1104875A relative le marquage des produits de vernissage pour le bâtiment à leur émission de polluants volatiles: A+

Domaines d'utilisation

- Pour toutes les couches de peintures sur murs et plafonds à l'intérieur.
- Spécialement approprié pour surfaces très sollicitées dans le domaine privé et publique.

MODE D'EMPLOI**Consignes d'application**

- Veuillez remuer le produit avant l'emploi.
- Ne pas appliquer à températures inférieures à +5° C et/ou une humidité d'air relative de > 80 %.
- Afin d'éviter des tracés, appliquer d'un trait humide sur humide.
- Les marques des retouches sur la surface dépendent de nombreux facteurs et sont donc inévitables (fiche technique BFS 25).
- Ne pas toucher les mastics et les profilés d'échantéité d'élasticité permanente (risque de fissurations et de décolorations de la peinture)!
Éliminer immédiatement avec de l'eau les éclaboussures de peinture.

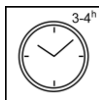
Technique d'application

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
Angle de la pulvérisation (bars)	-	-	150 – 180
Crible fin	-	-	0,2 mm
Diluant	eau		
Ajout de diluant en %	max. 10		
Consommation ml/m ²	env. 125 – 145	env.. 145	
Rendement par couche (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 de l'air rel.)



Couche suivante

Après env.. 3 - 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.

Les qualités de film maximales seront rejointes après env. 4 semaines.

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 (diluable à l'eau) 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 poreuses à pores grossiers faiblement friables ou absorbantes, couche de fond avec Aviva Tiefengrund WV 4074000200 (diluable à l'eau).

Revêtements adhérents

Retraiter directement les revêtements mats faiblement absorbants.

Sur des surfaces poreuses à pores grossiers, faiblement friables ou absorbantes, couche de fond avec Aviva Tiefengrund WV (diluable à l'eau) 4074000200.

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

Peintures à la colle

Laver en profondeur et apprêter avec Aviva Tiefengrund WV (diluable à l'eau) 4074000200.

Eviter un séchage brillant de l'Aviva Tiefengrund WV (diluable à l'eau) 4074000200 !

Veuillez respecter les fiches techniques de chaque produit.

STRUCTURED U REVÊTEMENT

Couche de fond

Voir préparation du support.


Couche intermédiaire

Aviva Strong-Color 4058000015 suiv.
dilué au maximum avec 10 % d'eau.

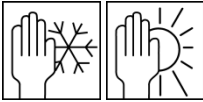
Couche finale

Aviva Strong-Color 4058000015 suiv. non dilué

INDICATIONS DE COMMANDE

Conditionnement	1 l; 3 l; 9 l; 15 l (seulement la base W15)
Teintes/Degrés de brillance Color4You 	<p>Les teintes peuvent être mélangées à l'aide du système de mélange de peinture d'ADLER Color4you.</p> <p>Base W15 4058000015 Base W30 4058000030</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.
Produits complémentaires	<p>Aviva Tiefengrund WV 4074000200 (diluable à l'eau) Aviva Schimmelex 8309000200 Aviva Fungisan 8308000210 ADLER Entfetter 80394 ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125 (décapant)</p>

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	<p>Teneur en COV Valeur limite UE pour Aviva Strong-Color (cat. A/a): 30 g/l (2010). ADLER Aviva-Strong Color contient < 1 g/l VOC.</p>

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

Données techniques de sécurité	<p>Veillez 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>
