

Aviva Europremium-Weiß

4048

Peinture d'intérieur super mate avec technologie Smart-Dry pour **usage professionnel**

DESCRIPTION DE PRODUIT

Généralités

Peinture d'intérieur à base aqueuse respirante, blanche, avec technologie Smart-Dry pour des revêtements de murs et de plafonds sans la moindre trace. Le produit se caractérise par un remarquable pouvoir couvrant humide et sec, une excellente finition de surface ainsi qu'une remarquable capacité de retouche de la surface. Le produit, de rendement élevé et facile à utiliser, est inodore et formulé sans ajout de solvants ni de plastifiants.

Qualités particulières Normes de contrôle

- **ÖNORM EN 13300**
Résistance au frottement humide : Classe 2
Rapport des contrastes (pouvoir couvrant) : classe 1 (à 8 m²/l)
Degré de brillance : mat terne
Granulation maximum : fine (< 100 µm)
- **Décret français DEVL1104875A** sur le marquage de produits de revêtement pour la construction, en relation avec leurs émissions de substances toxiques volatiles : A+



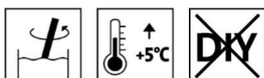
Domaines d'utilisation



- Pour peindre des murs et des plafonds en blanc à l'intérieur.
- Optimisé pour l'application sur des supports lisses du groupe de qualité 4.
- Particulièrement approprié pour le domaine professionnel.

TRAITEMENT

Indications d'application



- Veuillez remuer le produit avant usage.
- La température du produit, du support et ambiante doit être de + 5 °C minimum.
- Les températures d'utilisation optimales sont comprises entre 15 - 25 °C, avec une humidité relative de l'air de 40 – 80 %.
- Pour l'application par défaut au rouleau, nous recommandons d'utiliser un rouleau pour peinture intérieure d'une hauteur de poils de 12 mm. Pour un résultat de surface optimal sur supports lisses, utiliser le rouleau pour peinture intérieure conseillé par le fabricant.
- Bien étendre la peinture sur les parties peintes au pinceau et terminer la surface au rouleau dans une direction.

- Appliquer mouillé sur mouillé en une seule fois pour éviter l'accumulation.
- Les traces de corrections en surface dépendent de nombreux facteurs et sont par conséquent inévitables (voir fiche technique 25 du BFS).
- Si le matériau est trop dilué, ses propriétés (par ex. pouvoir couvrant, teinte, résistance) peuvent être altérées.
- Ne pas peindre des joints et des profils d'étanchéité à élasticité permanente (cela peut entraîner la fissuration ou l'altération du revêtement) !
- Enlever immédiatement à l'eau les projections de peinture.
- Couvrir et masquer soigneusement les objets ne devant pas être vernis.
- Vérifier la compatibilité et l'adhérence avec le support en réalisant une surface d'essai.

Technique d'application



Méthode d'application	Au pinceau	Au rouleau	Airless air assisté (Airmix, Aircoat etc.)
Buse (Ø mm)	-	-	0,46 - 0,53
Buse (Ø pouces)	-	-	0,018 - 0,021
Angle de la buse (°)	-	-	50
Pression de pulvérisation (bar)	-	-	120 - 180
Crible fin	-	-	0,2 mm
Consommation par application ml/m ²	env. 125		env. 150
Rendement par application (m ² /l) ¹⁾	env. 8		env. 7
¹⁾ Rendement incluant ajout de diluant et perte de pulvérisation			

Le produit est prêt à l'emploi.

La forme et la qualité du 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.)



Couches suivantes	après env. 3 - 4 heures
-------------------	-------------------------

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.

Des températures basses et/ou une humidité importante de l'air sont susceptibles de prolonger le temps de séchage.

Nettoyage des outils

Immédiatement après usage avec de l'eau et du savon.

Pour ôter les restes de produit séchés, nous recommandons Abbeizer Express 8313.

SUPPORT**Type de support**

Enduits minéraux, enduits plâtres, béton, placoplâtres et anciennes couches de peintures apte à être recouvertes.

Pour les supports particulièrement lisses, nous recommandons des surfaces du groupe de qualité 4.

Qualité de support

Le support doit être sec, propre, bien adhérent, exempt de substances ségréatives telles que graisse, cire, silicone, etc. et de poussière, mais il doit également être approprié au revêtement.

Veuillez respecter la norme ÖNORM B 3430, partie 1 et ÖNORM B 2230, partie 1.

Voir également les normes VOB, partie C, DIN 18363, paragraphe 3; travaux de peinture et de vernissage.

Les revêtements qui s'écaillent doivent être éliminés intégralement.

Préparation de support

- Corriger les petites fissures, trous ou aspérités à l'aide d'une spatule appropriée.
- Éliminer soigneusement les impuretés grasses ou huileuses avec Entfetter 8009.
- Aucun prétraitement n'est requis pour les supports propres, faiblement absorbants, secs et adhérents.
- Traiter l'apparition de moisissures à l'intérieur avec Aviva Schimmelex chlorfrei 8312 ou Aviva Fungisan 8308.

Crépis des groupes de mortiers P II et P III

Laisser les nouveaux crépis trois à quatre semaines non traités. Les parties de crépi corrigées doivent être bien délimitées et asséchées. Traiter au fluosilicate si nécessaire.

Sur les surfaces grossièrement poreuses, légèrement friables ou absorbantes, appliquer une couche d'apprêt avec Aviva Tiefengrund WV 4074.

Plâtres et crépis du groupe mortier P IV et V.

Enlever par ponçage une éventuelle peau de concrétion.

Sur les surfaces grossièrement poreuses, légèrement friables ou absorbantes, appliquer une couche d'apprêt avec Aviva Tiefengrund WV 4074.

Placoplâtre (GKP)

Poncer la bavure de la truelle.

Appliquer une couche d'apprêt avec Aviva Tiefengrund WV 4074 dilué à 1:1 avec de l'eau.

Surfaces en béton

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

Sur les surfaces grossièrement poreuses, légèrement friables ou absorbantes, appliquer une couche d'apprêt avec Aviva Tiefengrund WV 4074.

Revêtements bien adhérents :

Appliquer directement sur les revêtements mats, d'absorption faible. Sur les surfaces grossièrement poreuses, légèrement friables ou absorbantes, appliquer une couche d'apprêt avec Aviva Tiefengrund WV 4074.

Lessiver, dépolir ou poncer les support brillantes ou lisses (tels que Supports de peintures ou de latex, de concrétion).

Détrempes

Laver complètement et apprêter avec Aviva Tiefengrund WV 4074.

Il faut éviter un séchage brillant de la couche primaire Aviva Tiefengrund WV 4074.

Veuillez prendre en compte les fiches techniques de chaque produit.

STRUCTURE DE REVETEMENT

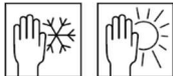
Couche de fond	Voir préparation du support
Couche intermédiaire	Aviva Europremium-Weiß 4048 dilué avec un maximum de 10 % d'eau.
Couche de finition	Aviva Europremium-Weiß 4048 Non dilué ou dilué avec un maximum de 5 % d'eau.

INDICATIONS DE COMMANDE

Conditionnement	12,5 l
Teintes/Degrés de brillance	Weiß (Blanc) 4048050001 <ul style="list-style-type: none"> Pour garantir une uniformité des teintes, les produits appliqués sur une surface doivent porter le même numéro de lot.
Produits complémentaires	Aviva Tiefengrund WV 4074 Aviva Schimmelex chlorfrei 8312 Aviva Fungisan 8308 Entfetter 8009 Abbeizer Express 8313

AUTRES INDICATIONS

Délai de conservation/stockage	Au moins 2 ans dans le récipient original pas ouvert. Stocker à l'abri de l'humidité, des rayons directs du soleil, du gel et des hautes températures (supérieures à 30° C). Bien refermer les récipients entamés et les utiliser au plus vite.
---------------------------------------	---



Données techniques	Teneur en COV	Valeur limite UE pour Aviva Europremium-Weiß (Cat. A/a): 30 g/l. Aviva Europremium-Weiß contient < 1 g/l de COV.
---------------------------	---------------	---

GISCODE	BSW20
----------------	-------

Déclaration des ingrédients selon VdL-RL 01	Dispersion d'acétate de polyvinyle, dioxyde de titane, silicates, matières de remplissage organiques, eau, additifs Contient un mélange 1:1 de méthyl-, benzisothiazolinone, mélange de chlorométhylisothiazolinone et de méthylisothiazolinone. Informations pour les personnes allergiques au numéro de téléphone +43 5242 6922-713.
--	---

Données techniques de sécurité



Les mesures de protection habituelles doivent être respectées également lors de l'application de vernis peu polluants.

Le produit est uniquement approprié pour une application professionnelle.

L'inhalation d'aérosols de vernis pendant l'application au pistolet doit être évitée en principe. Ceci est garanti par l'utilisation conforme d'un masque respiratoire (filtre combiné A2/P2).

En cas de risque d'éclaboussures, porter des lunettes de protection.

En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau.

Ventiler de manière adéquate pendant et après le traitement.

Ne pas manger, boire ou fumer pendant le travail.

Ne pas rejeter dans la canalisation, dans l'eau ou dans le sol.

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.

Des informations plus détaillées sur la sécurité pendant le transport, le stockage et le maniement ainsi que la gestion des déchets vous pouvez trouver dans la Fiche des données de sécurité correspondante. La version actuelle peut être consultée sur le site internet www.adler-lacke.com.
