



# ARTprima Decor

## Effet métallique extérieur

Fiche 2975f / version 05 / 04.2023

**Produit** ARTprima Decor est un revêtement décoratif à effet métallique pour les façades, l'habitat et les locaux industriels. Exempt de solvants et de plastifiants, il est également pauvre en émissions.

### Étiquette environnementale et Minergie

#### Étiquette environnementale: Classe C

Remplit les critères d'exigence de Minergie-Eco.

Pour plus d'informations, voir Fondation Suisse Couleur sous [stiftungfarbe.org](http://stiftungfarbe.org)

### Domaine d'application

ARTprima Decor est applicable sur des supports minéraux ainsi que sur d'anciennes couches de peintures porteuses. La peinture idéale pour de hautes exigences créatives, sans renoncer à la résistance au nettoyage et à la finition de surface. Idéal pour les surfaces de façades et les espaces intérieurs qui doivent répondre aux hautes exigences du concept de l'utilisateur final ainsi qu'à la créativité d'un applicateur exigeant. Optimal pour des surfaces structurées telles que les crépis, les finitions au balai, les crépis de structures individuelles à l'intérieur, également sur du papier peint décor en fibre de verre imprimé ou pas, ainsi que sur des panneaux de fibres de bois revêtus d'une couche d'apprêt.

### Caractéristiques techniques/ Valeurs d'essai

Liant de base	Dispersion d'acrylate	
Pigment de base	Pigments métalliques spéciaux	
Consommation	120 – 150 g/m <sup>2</sup> par couche sur un fond lisse, en fonction de la nature du support et du mode d'application.	
Dilution	Eau	
Masse volumique	Environ 1,1 kg/l (selon la teinte)	
Teneur en corps solides	Environ 45% – 48% (selon la teinte)	
Teneur en solvants (COV-CH) (COV-EU)	0%, non soumis à la taxe COV (blanc) Valeur limite d'après EG 42/2004 (Cat. A/a): 30 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 30 g/l COV.	
<b>Valeurs de physique de la construction (DIN EN 1062)</b>	Brillance (valeur de réflectométrie)	G3 mat < 10 à 85°
	Perméabilité à l'eau W	W3 bas
	Densité du courant de diffusion de vapeur d'eau V	V2 moyen
Consistance	Thixotrope	
Degré de brillance	Satiné brillant – effet métallique	

### Forme de livraison

Teinte/teintage	Or, argent, cuivre, blanc perle. Ces teintes peuvent être mélangées entre elles pour obtenir des teintes supplémentaires.
Conditionnement	Bidon plastique de 5 kg net
Stockage	Minimum 18 mois au frais et à l'abri du gel. Voir l'étiquette pour la date exacte d'expiration.
Support	Doit être propre, sec, porteur et exempt de graisse

Veillez observer les normes SIA 118/257 et 118/243, ainsi que les instructions d'entretien et fiches techniques (GTK-G/GTK-M) ASEPP et les directives BFS. Les textes individuels de la check-list KABE et les fiches techniques sont également utiles ou contacter directement nos conseillers techniques. Les directives et fiches techniques de l'ASEPP sont disponibles directement auprès du secrétariat de l'association.

Mise en œuvre	La préparation du support est déterminée en fonction de sa nature. Selon les différents pouvoirs couvrant d'ARTprima Decor, une couche avec BUGOSIL Peinture ou de peinture pour l'habitat appropriée, dans une teinte avoisinante, devrait être appliquée en sous-couche. Pour cela, nous recommandons les teintes de base suivantes (KB 463 pour les teintes or, KB 348 cuivre, KB 139 argent et KB 112 blanc perle).
---------------	---

En règle générale, ARTprima Decor s'applique en deux couches.

Méthode usuelle pour les peintures pour façades anciennes ou peintures à la colle ou à la chaux à l'intérieur. Après nettoyage, appliquer en couche de fond sur ces supports ou sur des supports fortement absorbants (par exemple, plâtre) BUGOFLEX Fond pénétrant, BUGOFLEX Fond d'accrochage, AQUAFIX Hydropor fond pénétrant (fixation). Il est recommandé de procéder à des essais préliminaires.

Lors de l'application de revêtements à effet métallique, il faut veiller à ce que le matériau soit réparti et déroulé uniformément dans une direction. L'effet métallique d'ARTprima Decor se transforme en fonction de l'éclairage, l'incidence de la lumière, la dimension de la surface et l'angle de vision. Nous recommandons donc toujours une surface échantillon sur place. L'adjonction d'environ 5% d'épaississant DECOR permet d'obtenir une masse applicable à la taloche. Idéale pour les surfaces lisses à l'intérieur, cette masse est parfaitement adaptée à la technique d'application décorative à la spatule.

La couche de finition constituée d'enduit de finition et/ou de revêtement (peinture) ne doit pas être inférieure à la valeur de référence de la lumière **Y 30**. Avec des panneaux EPS expansés d'une épaisseur de panneau de 160 mm ou plus, le comportement à la déformation à la façade dû au matériau et aux contraintes doit être pris en compte lors du choix ou du type de panneau EPS. Des solutions de système spéciales (par ex. des plaques EPS laminées et élastiques avec double encastrement dans le tissu - posées en anglais) sont disponibles pour la plage de valeur limite **Y ≥ 20**. Pour les systèmes d'isolation minérale, la valeur de référence lumineuse de la couche de finition doit être adaptée à la structure d'enduit. N'hésitez pas à contacter nos conseillers techniques ou à vous renseigner via le prospectus actuel du système.

Mode d'application	Au pinceau, au rouleau ou au pistolet (également au pistolet Airless) Applicable également à la taloche en ajoutant environ 5% d'épaississant DECOR (art. 14420)
--------------------	---

**Dilution** En général, la première couche doit être diluée avec 5 – 10% d'eau et les couches suivantes avec maximum 5% d'eau.

**Séchage** Hors poussière: après 6 heures  
Recouvrable: après 12 heures

Les valeurs indiquées sont valables pour un climat standard de +20°C et une humidité relative de 50%. De basses températures et/ou une humidité élevée peuvent prolonger le temps de séchage.

**Remarques particulières** Après usage, nettoyer immédiatement les outils avec de l'eau ou avec le nettoyeur à pinces.

#### **Données de sécurité**

**Mesures de précaution** Respecter les directives de sécurité de la SUVA. En vue de la préservation des propriétés spécifiques d'«ARTprima Decor» la compatibilité avec d'autres peintures au latex ou à la dispersion n'est pas vérifiée! Respecter les directives figurant sur les étiquettes des produits, sur la fiche des données de sécurité ainsi que dans notre brochure consacrée à la sécurité et à l'environnement (au besoin la demander).

**Recyclage KABE** Les emballages vides et les vieilles peintures peuvent être redonnés à KABE Peintures. Demander notre brochure pour des informations détaillées.

**Élimination** Remettre les bidons entamés et des produits résiduels ou périmés à un centre public de récupération pour déchets spéciaux. Respecter en outre les ordonnances de la DETEC sur les directives des mouvements des déchets (OMoD) en Suisse et selon le Catalogue Européen des déchets (CED).

Les informations de cette fiche technique relatives aux caractéristiques et à l'application du produit sont communiquées selon nos connaissances, notre travail de développement et nos expériences pratiques. Etant donné la diversité des applications possibles, il est impossible de présenter toutes les particularités du produit. En cas de doute, nos techniciens et nos collaborateurs du service extérieur se tiennent à disposition pour tout renseignement. Nos conditions générales de vente et de livraison sont en outre applicables.

Cette fiche est révisée périodiquement. En cas de doute, notre service de vente interne vous renseigne volontiers quant à la validité du présent document.