

FACADE FINISH



Peinture de finition 100 % acrylique satinée haut de gamme, extrêmement résistante au temps et aux intempéries.

Idéale pour appliquer sur tous types de murs extérieurs et intérieurs soumis à de très fortes sollicitations.



DOMAINE D'UTILISATION

Façades et surfaces murales **extérieures et intérieures préparées**¹ : en béton, enduit de ciment, brique, plafonnage, carton-plâtre, papier peint, fibre de verre...

Peut être appliquée sur des surfaces murales soumises à de très fortes sollicitations (façades en milieu maritime, rural ou urbain).

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- ◆ Pouvoir opacifiant élevé.
- ◆ Perméable à la vapeur d'eau.
- ◆ Haut pouvoir de protection.
- ◆ Extrêmement résistante aux intempéries.

MODE D'APPLICATION

Sur un support préparé, appliquez 2 couches de FACADE FINISH à la brosse, au rouleau ou au pistolet (si pistolet airless : pression de 140 à 180 bars selon le débit de la machine, ouverture de la buse à partir de 0,015 pouces, angle de 40° à 60°).

MODE DE DILUTION

Prêt à l'emploi. Sur supports légèrement absorbants, diluez la première couche avec 5 à 10 % d'eau.

RENDEMENT

10 à 12 m²/litre sur support lisse et non absorbant.

MISE EN TEINTE À LA MACHINE

Avec les 3 bases (W, M et TR), obtenez un éventail de plus de 30.000 tons. Attention, plus le ton est foncé, plus la résistance à l'abrasion (si intérieur) ou aux U.V. (si extérieur) sera faible.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Directement après usage, à l'eau, éventuellement additionnée d'un détergent ménager.

CONDITIONNEMENTS DISPONIBLES

1 l - 2,5 l - 4 l - 10 l

CARACTÉRISTIQUES CHIMIQUES

Liant : résine 100 % acrylique.
Pigments : dioxyde de titane et charges minérales.
Solvants : eau et glycols.

- Conditions environnementales pour une application à l'extérieur : par temps sec et à l'abri du soleil.
 - Pour une finition optimale, voir page 6 « Conseils & Astuces » n°6.

CONDITIONS D'APPLICATION

TEMPÉRATURE AMBIANTE

HUMIDITÉ RELATIVE (H.R.)

TEMPÉRATURE DU SUPPORT

HUMIDITÉ DU SUPPORT

CIMENT, BÉTON, PLAFONNAGE...

min. 10°C, max. 30°C

max. 80 %

min. 10°C², max. 30°C

max. 10 %

Valeur limite en UE pour ce produit (Cat. A/b) : 100 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 30 g/l de COV.

¹ Surfaces préparées avec un primaire approprié ou recouvertes d'une ancienne peinture acrylique adhérente (voir page 5 « Conseils & Astuces » n°3).
² Pour une application à l'extérieur, le support doit être au minimum 3°C au-dessus du point de rosée.

FACADE FINISH

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Densité :	env. 1,34
Extrait sec :	
% en poids :	52 à 54
% en volume :	36 à 38
Temps de séchage à 20°C et 60 % H.R.¹ :	
Hors collant :	30 min
Recouvrable :	4 h
Dur :	2 à 3 jours
Aspect du film sec :	satiné
Résistance à l'abrasion humide :	classe 1
selon DIN EN 13300 (après 28 jours)	

CONSERVATION ET STOCKAGE

Minimum un an, dans l'emballage original, non ouvert et stocké dans un endroit frais, sec et à l'abri du gel.

SÉCURITÉ

Conservez ce produit hors de portée des enfants. En cas d'ingestion, consultez immédiatement un médecin et montrez-lui l'étiquette du pot. Ne versez pas les résidus à l'égout (déchetterie). Pour plus de renseignements, consultez la fiche de sécurité sur notre site : www.peintagone.be

PRÉPARATION DES SUPPORTS

Notre FACADE FINISH s'applique sur des supports (en brique, béton, plafonnage, carton-plâtre...) **propres et secs**.

SUPPORT	TRAVAUX PRÉPARATOIRES	PRIMAIRE	FINITION
Brut ²	Éliminez la poussière et les parties non adhérentes par brossage, grattage ou lavage (à haute pression).	1 couche de FIXATOR EXTERIOR.	2 couches de FACADE FINISH.
Déjà peint en bon état ³	Nettoyez la surface à l'aide d'un nettoyeur haute pression (si extérieur) ou d'une éponge et d'un produit dégraissant dilué à l'eau (si intérieur). Rincez soigneusement et laissez sécher.	Ne requiert pas de peinture primaire.	2 couches de FACADE FINISH.
Déjà peint en mauvais état ⁴	Éliminez les parties non adhérentes ou les substances nuisibles à l'adhérence par brossage, grattage ou lavage (à haute pression).	1 couche de FIXATOR EXTERIOR ou de SPECIAL FACADE.	2 couches de FACADE FINISH ou de SPECIAL FACADE.

Consultez notre document « préparation des supports » page 3 pour plus d'informations.

Les renseignements techniques sur nos produits ou systèmes reposent sur une étude approfondie en laboratoire ainsi que sur une longue expérience pratique. Néanmoins, ils ne sont donnés qu'à titre indicatif et ne peuvent en aucun cas faire office de garantie. Cette fiche technique (éditée le 30/04/2018) annule et remplace toutes les versions antérieures. Assurez-vous auprès de nos services que vous disposez de l'édition la plus récente.

¹ Le temps de séchage s'allonge par temps froid et/ou humide.

² Supports non peints, propres et secs.

³ Supports déjà peints, propres, secs et exempts de substances nuisibles à l'adhérence (graisse, huile, taches, cire, vernis, peinture solvantée ou glycéro, chaux, algues, champignons, peinture non adhérente...).

⁴ Supports humides ; peinture qui s'écaille ; ancienne peinture de basse qualité (farineuse, poudreuse ou absorbante) ou solvantée/glycéro ; supports couverts d'une substance nuisible à l'adhérence (graisse, huile, taches, cire, vernis, chaux, algues, champignons...).

FACADE FINISH

Notre FACADE FINISH s'applique sur des **soutils intérieurs et extérieurs propres et secs**. Pour une application à l'intérieur, référez-vous aux explications de la fiche technique de notre WALL FINISH SOFT ou WALL FINISH SATIN.

1. SUR SUPPORT EXTÉRIEUR BRUT¹

Éliminez la poussière et les parties non adhérentes par brossage, grattage et/ou lavage à haute pression (voir page 5 « Conseils & Astuces » n°4). Il est impératif que le support soit propre et sec (voir page 5 « Conseils & Astuces » n°1) avant d'appliquer 1 couche non diluée de FIXATOR EXTERIOR. Appliquez ensuite, après 48 h, 2 couches non diluées de notre FACADE FINISH, jusqu'à opacité parfaite.

Attendez 48 h que tous les solvants de notre PRIMER EXTERIOR se soient évaporés avant de le recouvrir avec notre FACADE FINISH.

2. SUR SUPPORT EXTÉRIEUR DÉJÀ PEINT EN BON ÉTAT²

Il ne requiert **pas de peinture primaire ou de fixateur**. Nettoyez la surface à l'aide d'un nettoyeur haute pression (voir page 5 « Conseils & Astuces » n°4). Assurez-vous que le support soit propre et totalement sec avant d'appliquer 2 couches non diluées de notre FACADE FINISH.

Dans les cas suivants : **ancienne peinture solvantée ou glycéro** (voir page 5 « Conseils & Astuces » n°3), **ancienne peinture brillante** ou **si vous ne connaissez pas la composition de l'ancienne peinture**, appliquez 2 couches non diluées de notre SPECIAL FACADE après l'étape du nettoyage et séchage.

3. SUR SUPPORT EXTÉRIEUR DÉJÀ PEINT EN MAUVAIS ÉTAT³

Le FACADE FINISH ne sera pas la finition adéquate à toutes les problématiques ! Veuillez lire attentivement les consignes suivantes et ne pas confondre notre SPECIAL FACADE avec notre FACADE FINISH ou FACADE ELASTO.

3-1 Votre support présente des **taches** (humidité, graisse, huile, suie, nicotine, crayon marqueur, vin, café, rouille...) : assurez-vous d'avoir résolu le problème à son origine. Ensuite, nettoyez la surface à l'aide d'un nettoyeur haute pression (voir page 5 « Conseils & Astuces » n°4). Assurez-vous que le support soit totalement sec avant d'appliquer 2 couches non diluées de notre SPECIAL FACADE (voir page 5 « Conseils & Astuces » n°5), avec un temps d'attente minimum de 24 h entre les couches.

3-2 Votre support présente **de la mousse, des moisissures, algues ou champignons** : assurez-vous d'avoir résolu le problème à son origine. Ensuite, nettoyez la surface à l'aide d'un nettoyeur haute pression (voir page 5 « Conseils & Astuces » n°4). Traitez la surface avec un produit nettoyant approprié. Laissez reposer la surface traitée 1 h avant de la rincer sous haute pression. Une fois parfaitement propre et sèche, appliquez 2 couches non diluées de notre FACADE FINISH.

- Si après lavage, votre support est absorbant ou poudreux (voir page 5 « Conseils & Astuces » n°2), appliquez notre FIXATOR EXTERIOR sur les parties concernées avant d'appliquer 2 couches non diluées de notre FACADE FINISH sur la totalité de la surface. Évitez l'usage de notre FIXATOR EXTERIOR sur des surfaces brillantes.

- Pour un résultat optimal sur un support légèrement humide (voir page 5 « Conseils & Astuces » n°1), nous vous conseillons d'appliquer 2 couches non diluées de notre SPECIAL FACADE (voir page 5 « Conseils & Astuces » n°5).

3-3 Votre support a été **anciennement peint avec une peinture solvantée/glycéro** (voir page 5 « Conseils & Astuces » n°3) **ou brillante** : nettoyez la surface à l'aide d'un nettoyeur haute pression (voir page 5 « Conseils & Astuces » n°4). Attention, dans ce genre de situation, nous recommandons d'appliquer, une fois le support totalement sec, 2 couches de SPECIAL FACADE (voir page 5 « Conseils & Astuces » n°5), jusqu'à opacité parfaite.

¹ Supports non peints, propres et secs.

² Supports déjà peints, propres, secs et exempts de substances nuisibles à l'adhérence (graisse, huile, taches, cire, vernis, peinture solvantée ou glycéro, chaux, algues, champignons, peinture non adhérente...).

³ Supports humides ; peinture qui s'écaille ; ancienne peinture de basse qualité (farineuse, poudreuse ou absorbante) ou solvantée/glycéro ; supports couverts d'une substance nuisible à l'adhérence (graisse, huile, taches, cire, vernis, chaux, algues, champignons...).

FACADE FINISH

3-4 Votre support présente des **trous, fissures ou une ancienne peinture qui s'écaille** : assurez-vous d'avoir résolu le problème à son origine. Éliminez ensuite les anciennes peintures non adhérentes par ponçage, grattage, brossage et/ou lavage à haute pression (voir page 5 « Conseils & Astuces » n°4). Réendez les défauts. Poncez les zones rebouchées. Il est impératif que l'enduit soit totalement sec avant d'appliquer 1 couche de FIXATOR EXTERIOR sur les parties réenduites, écaillées, absorbantes ou poudreuses. Appliquez enfin, jusqu'à opacité parfaite, 2 couches non diluées de notre FACADE FINISH.

Pour un résultat optimal sur un support légèrement humide (voir page 5 « Conseils & Astuces » n°1), nous vous conseillons d'appliquer 2 couches non diluées de notre SPECIAL FACADE (voir page 5 « Conseils & Astuces » n°5).

3-5 Sur une **ancienne peinture mate de basse qualité** (poudreuse, farineuse, poreuse ou absorbante) : appliquez 1 couche de FIXATOR EXTERIOR sur la totalité de la surface pour pénétrer la matière, fixer la poudre et saturer l'absorption du support. Appliquez ensuite, jusqu'à opacité parfaite, 2 couches non diluées de notre FACADE FINISH.

Attendez 48 h que tous les solvants de notre PRIMER EXTERIOR se soient évaporés avant de le recouvrir avec notre FACADE FINISH.

3-6 Votre support a été **couvert de chaux ou de cire** : retirez l'intégralité de la chaux ou de la cire par ponçage, grattage, brossage et/ou lavage à haute pression (voir page 5 « Conseils & Astuces » n°4). Réendez les défauts. Poncez les zones rebouchées. Il est impératif que l'enduit soit totalement sec avant d'appliquer une peinture ou un fixateur par-dessus. Attention, dans ce genre de situation, nous recommandons d'appliquer 2 couches de SPECIAL FACADE (voir page 5 « Conseils & Astuces » n°5), jusqu'à opacité parfaite.

Si après ponçage/grattage/lavage, votre support est légèrement absorbant ou poudreux, diluez la première couche de SPECIAL FACADE avec 5 à 10 % de white-spirit. Ne diluez pas la/les suivante(s). Si votre support est très absorbant ou poudreux (voir page 5 « Conseils & Astuces » n°2), appliquez notre FIXATOR EXTERIOR sur les parties concernées avant d'appliquer 2 couches non diluées de notre SPECIAL FACADE sur la totalité de la surface. Évitez l'usage de notre FIXATOR EXTERIOR sur des surfaces brillantes.

FACADE FINISH

1. Veillez à ce que votre support soit **bien sec** avant d'appliquer une peinture ou un fixateur. Il/elle risquerait sinon d'empêcher la surface de sécher sainement et viendrait à se décoller du support. Le degré d'humidité maximum requis est de 10 % et vous pouvez le mesurer à l'aide d'un humidimètre.

 - ◆ Pour tous **supports extérieurs** légèrement humides (maximum 12 % de taux d'humidité), appliquez 2 couches non diluées de SPECIAL FACADE (cf. fiche technique SPECIAL FACADE) sans apposer de primaire ou de fixateur au préalable car ils risqueraient d'empêcher le support de sécher sainement. SPECIAL FACADE contribuera à l'assèchement des murs humides et réduira les risques de cloquage. Si votre support est absorbant ou poudreux, diluez la première couche de SPECIAL FACADE avec 5 à 10 % de white-spirit. Ne diluez pas la deuxième couche. Consultez-nous si votre support extérieur dépasse les 12 % de taux d'humidité !
2. Pour vérifier si votre support est **poudreux ou farineux**, frottez votre main sur celui-ci. Un dépôt apparaît ? Votre support est farineux et il convient de le durcir.

 - ◆ Pour une **application à l'intérieur** : appliquez 1 couche de PRIMER EQUALIZER si le dépôt est léger. Si le dépôt est plus important, favorisez notre FIXATOR PLUS.
 - ◆ Pour une **application à l'extérieur** : préférez notre FIXATOR EXTERIOR.

Contrairement à une peinture primaire, le fixateur pénétrera plus profondément le support, fixera davantage la poudre et saturera l'absorption sur les surfaces poreuses ou minérales.
3. Pour différencier une peinture **acrylique** (à base d'eau) d'une peinture **solvantée ou glycéro** (à base de solvants), vous avez deux solutions :

 - ◆ Vous êtes l'ancien applicateur : une peinture solvantée ou glycéro se dilue et se nettoie au white-spirit ou au thinner tandis qu'une peinture acrylique se dilue et se nettoie à l'eau. Vous pouvez, dès lors, déterminer le type de peinture selon le produit utilisé pour nettoyer votre rouleau ou pinceau.
 - ◆ Vous n'êtes pas l'ancien applicateur : imbitez un chiffon ou un coton d'alcool à brûler et frottez avec insistance sur une surface « test ». Si la peinture se dissout et tache votre chiffon ou coton, c'est une peinture acrylique (à base d'eau). Dans le cas contraire, vous avez affaire à une peinture solvantée ou glycéro.

Il est important de différencier une peinture acrylique d'une peinture solvantée car vous pouvez appliquer une peinture solvantée sur une peinture acrylique mais pas l'inverse !

Retrouvez notre proposition à la page 3 « Préparation des supports » n°3.3
4. Avant de laver votre façade à haute pression, faites un test au préalable afin de déterminer le bon angle et la bonne distance d'attaque. L'objectif est d'enlever les substances nuisibles à l'accroche (poussières, mousse, champignons, peinture en mauvais état...) sans endommager l'enduit ou les joints et donc nuire à l'étanchéité de la façade. Après un lavage à haute pression : réparez les enduits de ciment décollés ou sonnans creux ; vérifiez l'état des joints des murs ainsi que les joints d'étanchéité entre les boiseries et le mur.
5. Pour toutes façades difficiles ou en mauvais état, nous vous conseillons vivement d'appliquer notre peinture SPECIAL FACADE comme couche primaire et de finition. SPECIAL FACADE est une peinture solvantée qui a été conçue pour laisser respirer votre support, isoler les taches tenaces et offrir un excellent pouvoir d'adhérence et de résistance.

FACADE FINISH

6. Pour une **finition optimale** (surtout sur des supports soumis à une intense luminosité) :

- ◆ À l'ouverture du pot, si une fine pellicule s'est installée sur le couvercle ou dans le pot, retirez-la (ne surtout pas mélanger). Si d'autres anomalies sont présentes, appliquez la peinture sur une zone « test » avant de nous contacter.
- ◆ Veillez à ce que la température ambiante se situe entre 15 et 25°C pendant l'application et durant les 24 h suivantes.
- ◆ Mélangez vigoureusement le contenu de votre pot jusqu'à obtention d'une masse homogène tant avant que pendant l'application
- ◆ Respectez le temps de séchage entre les couches.
- ◆ Respectez le rendement de la peinture (m²/litre).
- ◆ Travaillez chaque pan de murs sans interruption.
- ◆ Prévoyez, pour la couche finale, la quantité adaptée à votre travail (2 lots de fabrication différents ou 2 pots de conditionnements différents peuvent présenter de légères nuances).
- ◆ Ne diluez pas la couche finale.
- ◆ Évitez l'application au soleil.