



## FICHE TECHNIQUE

### 4.2 BASE SOLVANT

#### ► Sella Pâte mate d'impression

Scellage synthétique alkyde

1011 / Version 3 / 05-12-2023



## DESCRIPTION

Apprêt synthétique alkyde, séchage rapide et aspect thixotropique.

## PROPRIÉTÉS

- Séchage rapide.
- Bonne adhérence sur les matériaux de construction courants.
- Bonne extensibilité.
- Pouvoir de scellage et rebouchage.
- Facilité de ponçage.
- Sur le bois, il ne génère pas de taches noires produites par les tanins.

## USAGES

Parfait pour le bois, le plâtre et les surfaces poreuses en général. Excellents résultats comme couche intermédiaire entre une impression antirouille et la peinture laquée de finition.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Mate.
Couleur	Blanc.
Viscosité (Brookfield RVT à 20 °C). Poises.	Thixotropique.
Densité à 20 °C (Kg/L)	1.48 ± 0.05
Teneur en solides % volume	59
Composants Organiques Volatiles (COV)	Teneur maximum du produit 324,10 g/l
Rendement (m2/L)	13 - 18
Séchage au toucher (heures)	2
Recouvrement	10 - 12 h (poncer avant de repeindre)
Diluant	D-90, D-10
Dilution pinceau ou rouleau	0 - 5 % avec D-90
Dilution pistolet	0 - 5 % avec D-10

## MODE D'EMPLOI

- Agiter le produit jusqu'à ce qu'il soit parfaitement homogène.
- Les surfaces à peindre doivent être propres, sèches et sans traces de poussière, de graisse, de salpêtre, etc.
- Si la surface a déjà été peinte, s'assurer que la couche de peinture précédente soit en bon état et qu'elle ait bien pris.

## CONDITIONS DU SUPPORT ET AMBIANCE

### TEMPÉRATURE AMBIANTE:

Ne pas appliquer à des températures inférieures à 5 °C

### HUMIDITÉ AMBIANTE:

Ne pas peindre avec une humidité relative supérieure à 80 %.

### CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES:

Il est déconseillé de peindre par temps pluvieux et en cas de chaleur extrême.



### ► Sella Pâte mate

#### d'impression

Scellage synthétique alkyde

1011 / Version 3 / 05-12-2023

## PRÉPARATION DU SUPPORT

### SURFACES NON PEINTES:

#### Bois:

- Élimination de produits et de déchets étrangers.
- Procéder à la peinture normale.

#### Fer et acier:

- Éliminer l'éventuelle couche de laminage.
- Éliminer les restes de rouille ou de matériel rouillé (décapage abrasif ou raclage et brossage mécanique ou manuel) jusqu'à ce qu'il n'y ait plus aucune trace de rouille sur la surface.
- Il est conseillé d'appliquer un apprêt antirouille pour une protection maximale des surfaces métalliques. (consulter les systèmes d'application possibles).
- Procéder à la peinture normale.

#### Béton:

- Élimination de produits et de déchets étrangers.
- Procéder à la peinture normale.

#### -Plâtre/Gypse:

- Élimination de produits et de déchets étrangers.
- Procéder à la peinture normale.

### SURFACES DÉJÀ PEINTES EN BON ÉTAT:

#### Bois:

- Ponçage et application d'une ou deux couches d'impression et laisser sécher au moins 48 heures.
- Procéder à la peinture normale.

### SURFACES DÉJÀ PEINTES EN MAUVAIS ÉTAT:

#### Béton:

- Élimination de produits et de déchets étrangers.
- Procéder à la peinture normale.

#### Bois:

- Si la surface laquée n'est pas en bon état, éliminer la laque à l'aide de notre DÉCAPANT À PEINTURE.
- Élimination de produits et de déchets étrangers.
- Poncer toute la surface de la peinture antérieure pour faciliter l'adhérence.
- Procéder à la peinture normale.

#### Fer et acier:

- Si la surface laquée n'est pas en bon état, éliminer la laque à l'aide de notre DÉCAPANT À PEINTURE.
- Éliminer l'éventuelle couche de laminage. Éliminer les restes de rouille ou de matériel oxydé (décapage abrasif ou raclage et brossage mécanique ou manuel) jusqu'à ce qu'il n'y ait plus aucune trace de rouille sur la surface. Appliquer 1 ou 2 couches d'impression antirouille selon les indications fournies dans les systèmes d'application possibles.
- Procéder à la peinture normale.

#### -Plâtre/Gypse:

- Élimination de produits et de déchets étrangers.
- Procéder à la peinture normale.

### ► Sella Pâte mate

#### d'impression

Scellage synthétique alkyde

1011 / Version 3 / 05-12-2023

### SYSTÈMES D'APPLICATION POSSIBLES

L'application normale de Sella pâte mate se fait au pinceau, au rouleau ou au pistolet. Avant la finition et en fonction du parement, il faut appliquer l'impression adaptée au rendement spécifié dans chaque cas.

#### IMPRESSIONS:

- Isalnox imprimation : protection antirouille pour des supports ferreux. Rendement : 10 - 13 m<sup>2</sup>/l. Couches : 1
- Isalnox impression multi-adhérente : protection de surfaces métalliques libres de rouille (acier, acier galvanisé, aluminium, etc.), apprêt pour des surfaces non métalliques (bois, plâtre, PVC, etc.). Rendement : 10 - 12 m<sup>2</sup>/l. Couches : 1

#### FINITION SELLA PASTA MATE SELLADORA:

- Rendement: 13 - 18 m<sup>2</sup>/l
- Couches: 1

### SÉCURITÉ

Consulter la fiche des données de sécurité en vigueur pour une manipulation en sécurité (Paragraphe 8.2). Ne convient pas aux enfants. Tenir hors de la portée des enfants. Ne pas mordre les surfaces peintes.

### ÉLIMINATION

Prendre toutes les mesures nécessaires pour éviter, autant que possible, de produire des déchets. Analyser de possibles méthodes de revalorisation ou de recyclage selon la législation locale et nationale en vigueur. Prendre toutes les mesures nécessaires pour éviter, autant que possible, de produire des déchets. Analyser d'éventuelles méthodes de revalorisation ou de recyclage. Ne pas déverser dans des cours d'eau ou dans l'environnement. Éliminer dans un site de collecte de déchets autorisé ou à travers un gestionnaire de déchets autorisé. Traiter, entreposer et éliminer les déchets conformément aux législations locales-nationales en vigueur.

### STOCKAGE

Consulter les conditions d'entreposage indiquées dans le paragraphe 7.2 de la fiche des données de sécurité en vigueur. Conserver les récipients à l'abri des températures extrêmes, de l'exposition directe au soleil et des gelées. Durée de conservation maximale recommandée : 24 mois à compter depuis la fabrication dans son emballage d'origine parfaitement fermé, à couvert et à des températures comprises entre 5 et 35 °C.

### NOTE TEXTE LÉGAL

Cette information, et en particulier, les conseils en relation avec l'application et l'utilisation finale du produit, sont relayées de bonne foi, elles sont basées sur une connaissance actuelle et l'expérience de Pinturas Isaval des produits quand ils ont été stockés, manipulés et appliqués dans de situations normales, respectant la vie utile du produit et les recommandations de Pinturas Isaval. Dans la pratique, les possibles matériaux différents, les supports et les conditions réelles sur le lieu d'application qui sont inconnues du fabricant, provoquent que nous ne pouvons pas garantir l'exactitude de résultat du produit, ni d'aucune autre recommandation écrite, ni de conseil proposé, ni d'aucune garantie de commercialisation ou d'adéquation du produit à des fins particulières, ni aucune obligation d'aspect légal qui pourrait en découler. Pinturas Isaval se réserve le droit de modifier les propriétés de ses produits. Les droits de propriété des tiers doivent être respectés. Toutes les commandes sont acceptées selon les termes de nos Conditions Générales de Vente et de Fourniture actuelles. Les utilisateurs doivent connaître et utiliser la version la plus récente et mise à jour des fiches produits locales, dont une copie sera envoyée à celui qui les demande, ou peut également être obtenue sur la page "www.isaval.es". Les données de cette fiche sont basées sur des tests de laboratoire. Les mesures prises "sur place" peuvent varier en raison de circonstances indépendantes de notre volonté.