

PROJET FAÇADE

La Sous-couche Façade de Tollens est adaptée aux façades neuves ou anciennes

PRÉPARATION

Les supports doivent être sains, secs et propres.
En cas de forte humidité, attendre l'évaporation de l'excès d'eau

SUPPORTS

Supports fissurés

- Ouvrir la fissure et enlever toute peinture non adhérente.
- Appliquez localement la Sous-couche Façade de Tollens. Laissez sécher 6 heures puis rebouchez à l'aide d'un enduit façade.
- Poncez si nécessaire pour conserver le même relief que le reste de la façade.
- Puis appliquez la Sous-couche Façade de Tollens sur l'intégralité de la façade.

Supports bruts

- Appliquez la Sous-couche Façade de Tollens.

Supports neufs ou déjà peints

- Éliminez toutes parties écaillées ou friables.
- Dépoussiérez et lavez à l'aide d'un nettoyeur haute pression et laissez sécher une semaine.
- Si nécessaire, traitez votre façade avec un produit anti-mousse ou traitement algicide fongicide, et veillez à laisser sécher une à deux semaines (selon le mode d'emploi du produit).

- * Ce délai est variable en fonction des conditions ambiantes d'application et peut être rallongé par temps froid et humide.
- Ne convient pas pour les fonds poreux ou farinants. Préférez une sous-couche fixatrice façade.
- Les performances de la Sous-couche Façade de TOLLENS ne pourront être garanties selon le type de peintures de finition façade choisi et son mode d'application.

SUIVEZ NOS CONSEILS D'APPLICATION

- 1 Évitez l'application par temps humide, venteux, froid (< à 5°C), par forte chaleur (> 35°C) ou sur une surface très chaude.
- 2 Bien mélanger avant utilisation.
- 3 Appliquez une couche sur le support préalablement préparé en utilisant un rouleau spécial façade.
- 4 Laissez sécher 6h avant d'appliquer votre peinture façade.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Tenir hors de portée des enfants. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Éviter le rejet dans l'environnement. Éliminer le contenu/récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux. Contient des produits biocides. Contient 1,2-BENZISOTHIAZOL-3(2H)-ONE, 2-METHYL-2H-ISOTHIAZOLE -3-ONE, MÉLANGE DE : 5-CHLORO-2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE [NOCE 247-500-7], 2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE [NO. CE 220-239-6] (3:1). Peuvent produire une réaction allergique.

Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/h) : 30g/L COV (2010). Ce produit contient au maximum 29g/L COV. La teneur en COV indiquée représente la valeur maximale en COV du produit en sortie d'usine.