



PEINTURE FAÇADES

TECHNOLOGIE  
SILOXANE

# CLIMATS EXTRÊMES®



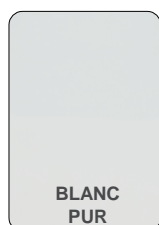
- Résistance extrême aux écarts thermiques
- Haute durabilité face aux intempéries et UV

- Multi-supports : enduits, briques, crépis ...
- Film hydrophobe et micro-respirant.
- La peinture reste belle et propre durablement.
- Haute stabilité des teintes.
- Monocouche.
- Aspect mat.

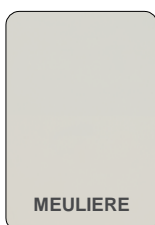


Formats : 2,5L - 10L

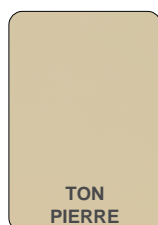
## NUANCIER



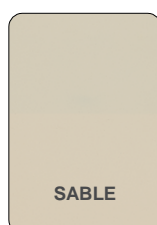
BLANC  
PUR



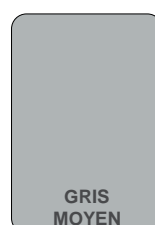
MEULIÈRE



TON  
PIERRE



SABLE



GRIS  
MOYEN

\* sur supports à relief, le rendement peut être divisé par deux

# CLIMATS EXTRÊMES

## DESTINATION

S'applique sur tous types de façades, murs et maçonneries (briques, béton, ciment, parpaings...) qu'ils soient :

- Bruts ou déjà recouverts d'une ancienne peinture
- Lisses ou à reliefs plus ou moins prononcés.

L'application est déconseillée sur les RSE et revêtements d'imperméabilité de type A1A2. Approcher une flamme de votre revêtement : si la matière ramollit et/ou dégage une odeur plastique, il s'agit d'un revêtement « plastique » que l'on ne peut pas recouvrir avec la peinture.

## BIEN IDENTIFIER SON SUPPORT

Pour faire le diagnostic du support, procéder en trois étapes :

- Frotter la main contre le support : si elle est blanche de poussière, si des particules se détachent, le fond est FARINANT
- Verser de l'eau contre le support : si elle est absorbée, le support est POREUX
- Contrôler l'état de votre façade : pour vérifier si elle est FAÏENCÉE, ÉCAILLÉE, FISSURÉE ou SOUFFLÉE

## > ÉTAPE 1 - PRÉPARATION

- **GRATTER et NETTOYER** : A l'aide d'un grattoir éliminer les écailles, bulles ou particules non adhérentes. Laver la façade, de préférence au nettoyeur haute pression (<60 bars), pour éliminer encrassement, traces de salissures.... Laisser sécher 24 heures minimum.
- **TRAITER** : Si nécessaire, appliquer un traitement anti-mousse. Il détruira les micro-organismes, mousses, moisissures, lichens, algues...
- **REBOUCHER** : Les trous et les fissures de plus de 0,2 mm avec un enduit extérieur approprié exempt de plastifiant.
- **APPLIQUER** la Sous-couche Fixante V33 sur supports non peints, poreux, absorbant ou qui présentent du faïencage ou des micro-fissures (largeur inférieure à 0.2mm). La sous-couche assure un résultat esthétique, durable et sûr. Son application est indispensable pour obtenir la garantie V33 de résistance et bonne tenue

## > ÉTAPE 2 - APPLICATION

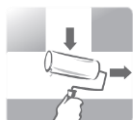
**OUTILS** : Baguette large, rouleau laine 12mm sur supports lisses, rouleau 18-20 mm sur supports structuré, gros pinceau rond pour les angles et les coins.

Conditions idéales d'application

- **Sur support préparé** : propre, sec et sans écailles.
  - **Par temps stable et sec entre 10° et 25°C** : éviter le vent, le froid, l'humidité (attention à la rosée du matin), la pluie ou le gel et le plein soleil.
1. **BIEN REMUER** à l'aide d'une baguette longue et large pour obtenir un mélange homogène. Si plusieurs pots sont nécessaires, veiller à appliquer le même n° de lot (sauf pour le blanc).
  2. **APPLIQUER** la peinture en une couche sans dilution. Sur crépis à gros creux et picots, diluer la peinture avec 5% d'eau. Si une seconde couche est nécessaire, ne pas diluer.
- **Travailler à l'ombre en suivant la course inverse du soleil** : façades Sud et Ouest le matin, Nord et Est l'après-midi. Arrêter l'application 2 heures avant le coucher du soleil. Veiller à ce que la température du support soit proche de la température ambiante.
  - **Travailler du haut vers le bas de la façade**, en commençant par le pignon. Diviser le mur à peindre en rectangles de 1 m<sup>2</sup> environ et peindre horizontalement d'une seule traite un pan de mur. Sur de grandes surfaces, arrêter le travail sur une rupture naturelle du mur (angle, descente de gouttière...).



Commencer par les angles et les coins au pinceau.



Procéder par bandes de 60cm de large par 1m de hauteur environ, en appliquant au rouleau de haut en bas puis en croisant les passes.



Le dernier passage se fait de haut en bas sans recharger pour un résultat impeccable.



### TECHNOLOGIE SILOXANE

La formulation exclusive de la peinture Climats Extrêmes® V33, à partir d'une sélection et d'un assemblage spécifique de charges et d'une résine siloxane, lui procure des propriétés de durabilité exceptionnelles.

**FORTE IMPERMÉABILITÉ**  
propriétés hydrophuges remarquables

**HAUTE DURABILITÉ**  
de l'aspect esthétique

**ADHÉRENCE SANS FAILLE**  
se lie chimiquement au support

**MICROPOROSITÉ ET RESPIRABILITÉ**  
revêtement qui facilite la circulation de la vapeur d'eau

\*Se référer à la norme EN 1062-1