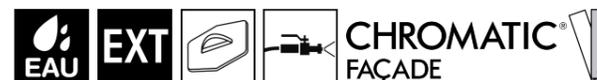


PANTI INITEX N°2

Dernière mise à jour :
20/10/2023



Définition

Revêtement de peinture épais d'aspect ribbé, à base de copolymères acryliques en dispersion aqueuse.

Destination

- Extérieur : supports neufs et anciens.
- Finition des systèmes d'Isolation Thermique par l'Extérieur : REVITHERMONO INITEX, REVITHERM EP, REVITHEMR EP LM, REVITHERM EP RESOL, REVITHERM EP BOIS et REVITHERMONO INITEX COB, AQUAPANEL® OUTDOOR BARDAGE, SINIAT AQUABOARD.
- Décoration et/ou protection des façades.

Propriétés

- Protection du support contre les intempéries.
- Bonne perméabilité à la vapeur d'eau.
- Haut pouvoir garnissant.
- Conforme aux réglementations incendies des bâtiments.

Données Environnementales et Sanitaires

| | |
|---|---|
| ■ Emissions dans l'Air Intérieur (selon ISO 16 000) | |
| ■ Teneur en COV (selon Directive 2004-42/CE) | <ul style="list-style-type: none"> ■ Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/c) : 40 g/L ■ Ce produit contient au maximum 40 g/L de COV ■ Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants et diluants éventuels préconisés |
| ■ Certification de Construction, Qualité et Environnement | <ul style="list-style-type: none"> ■ Consulter la FDES sur : www.inies.com ou www.seigneurie.com ■ Déclaration environnementale consultable sur : www.declaration.environmentale.gouv.fr |
| ■ Production | ■ Toutes nos usines françaises sont certifiées ISO 14001 |
| ■ Fiche de Données de Sécurité | Consulter la FDS sur : www.quickfds.fr ou www.seigneurie.com |

Caractéristiques générales

Aspect en pot

Pâte épaisse.

Aspect du feuil sec

Structuré, aspect ribbé moyen.

Teintes

En stock : blanc naturel. Sur commande : teintes pastel du nuancier CHROMATIC®.

Masse volumique

(norme NF EN ISO 2811-1) en blanc :

- 1,83 +/- 0,10 kg/dm³

Extrait Sec

En poids (norme EUR PL005) : 84,5 ± 2 % (en blanc).

Temps de séchage

(à 23 °C - 50 % HR) :

- Sec au toucher : 6 h, variable selon les conditions climatiques, plus long en période froide et humide.
- Le revêtement acquiert toutes ses propriétés après 3 à 4 semaines.

Rendement

Environ 2,5 kg/m² selon le support.

Conditionnement

25 kg

Conservation

12 mois en emballage d'origine non entamé. Stocker à l'abri du gel et des fortes températures.

PANTI INITEX N°2

Dernière mise à jour :
20/10/2023

MISE EN ŒUVRE

Processus

| Support | Préparation | Impression | Finition |
|---|--|--|--|
| Enduit EP THERM | <ul style="list-style-type: none"> ■ Bien dépoussiérer le support | 1 couche de REVITHERM PRIM | 1 couche de PANTI INITEX N°2 à 2,5 kg/m ² |
| Enduit INITEX | | - | |
| Bétons et enduits à base de liants hydrauliques visés par la norme NF DTU 59.1, neufs ou anciens, recouverts ou non d'anciennes peintures en bon état | <ul style="list-style-type: none"> ■ Bien dépoussiérer le support ■ Si nécessaire, assainissement préalable fongicide et algicide avec le LIQUIDE AL (consulter la fiche technique) ■ Séchage | IMPRITEX, PANTIPRIM TT, PRIMAIRE 872, IMPRIDERM (en fausse teinte) | |
| Anciens fonds peints non adhérents | <ul style="list-style-type: none"> ■ Décapage ■ Lessivage ■ Rinçage ■ Séchage ■ Ponçage ■ Bien dépoussiérer le support | | |

Travaux préparatoires :

- Ils se feront conformément à la norme NF DTU 59.1 et aux DTA en vigueur. Si nécessaire, à l'extérieur, assainissement préalable fongicide et algicide avec le LIQUIDE AL PROGOLD (consulter la fiche technique).
- Le cahier 3035 V3 rappelle les travaux préparatoires pour la réalisation d'une Isolation Thermique par l'Extérieure.

Mise en oeuvre :

- **Application manuelle :**
 - Appliquer PANTI INITEX N°2 à la lisseuse inox puis en retirer l'excédent. Avant le séchage, structurer à la lisseuse plastique.
- **Application mécanisée :**
 - PANTI INITEX N°2 s'applique à la machine à projeter basse pression. Il peut être laissé brut de projection ou structuré à la lisseuse plastique après retrait du produit en excès.

Précautions d'emploi :

- Conditions d'application conformes à la norme NF DTU 59.1.
- Appliquer par une température comprise entre + 5 °C et + 35 °C, et un taux d'humidité relative inférieure à 80 % maximum.
- Ne pas appliquer par temps de gel et d'averses menaçantes. Par temps froid et humide, le séchage peut nécessiter plusieurs jours.
- Ne pas appliquer en plein soleil, sous la pluie ou sur un support gorgé d'eau, sur support gelé, par grand vent.
- Teintes à coefficient d'absorption > à 0,7 déconseillées en système décoratif et proscrites en finition des systèmes d'I.T.E. Elles sont repérées sur le nuancier CHROMATIC® Façade par le pictogramme du soleil barré.
- Toutefois, ces teintes foncées peuvent bénéficier de la technologie SEIGNEURIE®, Outside Unlimited Colors®, pour devenir applicables en extérieur. En effet, cette technologie permet, par une formulation spécifique des teintes, d'obtenir un coefficient d'absorption < 0,7, et ainsi rester dans le domaine d'acceptation de la norme NF DTU 59.1 et du cahier 3035 V3 de septembre 2018.
- Par façade, appliquer des produits provenant d'un même lot et d'une même opération de mise à la teinte. Néanmoins, il peut subsister une légère différence de teinte par rapport au nuancier.
- Éviter tout risque de gel 24 heures après application du produit.

PANTI INITEX N°2

Dernière mise à jour :
20/10/2023

Application

Matériel d'application

Taloche inox, lisseuse inox et plastique, matériel de projection basse pression.

Dilution

Produit prêt à l'emploi. Homogénéiser le produit avant application, manuellement ou à l'aide d'un mélangeur lent (max. 300 trs/min). En cas d'application par temps chaud, ajouter au maximum 1 % d'eau. Ajouter une dose de PPG Quick Set additif Revêtement de finition (flacon de 250 ml) en cas d'application par temps froid et humide.

Nettoyage du matériel

Produit humide : à l'eau. Produit sec : au décapant.

Caractéristiques réglementaires

Classification

- NF T 36005 : Famille II - Classe 2b.
- EN 1062-1 : E5, S4, V2, W2, A0.

Hygiène et sécurité

Produit en phase aqueuse, non soumis à étiquetage.