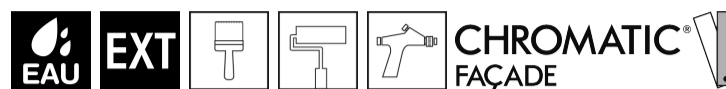




INITIA ACRYL FAÇADE D3



Définition

Revêtement mat à base de résines acryliques en dispersion aqueuse.

Destination

- Extérieur : supports neufs/façades en service.
- Revêtement Semi-Epais pour façade (D3).

Propriétés

- Bonne opacité.
- Bon garnissant.
- Bonne résistance aux intempéries.
- Excellente perméabilité à la vapeur d'eau.

Caractéristiques générales

Aspect en pot Onctueux.	Masse volumique Mesurée en kg/dm ³ : ■ 1,55 ± 0,05 (norme NF EN ISO 2811-1).	Rendement 3 à 4 m ² /L/couche.
Aspect du feuil sec Mat poché léger.	Extrait sec En poids (norme EUR PL 005) : 70 ± 2 %.	Conditionnement 15 L
Teintes En stock : blanc. En machine à teinter : teintes pastel du nuancier CHROMATIC® Façade.	Temps de séchage (à 23 °C - 50 % HR) : ■ Sec hors-poussière : 2 h. ■ Recouvrable : 12 h.	Conservation 18 mois en emballage hermétique d'origine non entamé et à l'abri du gel et des fortes chaleurs. Utiliser rapidement après ouverture.

Application

Matériel d'application Brosse, rouleau polyamide texturé 18 mm, pistolet.	Dilution À la brosse et au rouleau, en cas d'application directe, diluer INITIA ACRYL FAÇADE D3 à 10 % (ajouter 1,5 L d'eau).	Nettoyage du matériel À l'eau ou, si le produit a séché, au solvant.
---	---	--

Données Environnementales et Sanitaires

<ul style="list-style-type: none"> ■ 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 éventuels
<ul style="list-style-type: none"> ■ 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
<ul style="list-style-type: none"> ■ Production 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Toutes nos usines françaises sont certifiées ISO 14001
<ul style="list-style-type: none"> ■ Fiche de Données de Sécurité 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Consulter la FDS sur www.quickfds.fr ou www.seigneurie.com

INITIA ACRYL FAÇADE D3

Caractéristiques réglementaires

Classification

- NF T 36-005 - Famille I - Classe 7b2
- NF T 34-722 : D3
- NF EN 1062-1 : E4, V2, W2, A1

Hygiène et sécurité

- Conserver hors de portée des enfants.
En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage et l'étiquette.

Informations consommateurs

- Évitez le gaspillage de peinture : faites une estimation de la quantité de peinture dont vous avez besoin.
- Refermez les emballages non terminés afin de pouvoir réutiliser la peinture.
- Réutiliser la peinture est un bon moyen de réduire l'impact environnemental des produits sur l'ensemble de leur cycle de vie.
- Éliminez le produit et son emballage dans un centre agréé. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.
- Ne jetez pas le produit à l'égoût.

INITIA ACRYL FAÇADE D3

MISE EN ŒUVRE

Processus

Support	Préparation	Impression	Finition
Bétons bruts et enduits de ciment sains	<ul style="list-style-type: none"> ■ Égrenage ■ Brossage 	1 couche de PANTIPRIM TT	1 à 2 couches de INITIA ACRYL FAÇADE D3 à 440 g/m ² (ou 0,280 L/m ²)
Bétons bruts et enduits de ciment poreux ou pulvérulents	<ul style="list-style-type: none"> ■ Dépoussiérage ■ Lavage haute pression 	1 couche d'IMPRIDERME	
Anciens films de peinture adhérents (ou peu adhérents localement) et sains	<ul style="list-style-type: none"> ■ Élimination des parties écaillées et peu adhérentes par grattage/brossage ■ Lavage haute pression ■ Séchage complet 	1 couche de INITIA ACRYL FAÇADE D3 dilué à 10 % à 440 g/m ² (ou 0,280 L/m ²)	
Anciens films de peinture non adhérents	<ul style="list-style-type: none"> ■ Décapage par voie chimique ou par brûlage ■ Lavage soigné à l'eau sous pression ■ Séchage complet 	1 couche de PRIMAIRE 872	

Travaux préparatoires :

- Les travaux préparatoires se feront conformément à la norme NF DTU 59.1 et seront réalisés avec le plus grand soin. Si nécessaire, assainir les fonds avant peinture avec le liquide AL (consulter la fiche technique).
- Les bétons banché ou préfabriqué de granulats courants ou de granulats légers, de type parement soigné doivent être conformes à la norme NF P 18-210 (DTU 23.1) ou à la norme NF P 10-210 (DTU 22.1).
- Les enduits de base de liants hydrauliques traditionnels doivent être conformes à la norme NF P 15-201 (DTU 26.1).
- Les anciens fonds doivent être durs, sains, compacts et secs, et faire l'objet d'une reconnaissance préalable pour déterminer la nature des préparations et la couche d'impression.

Précautions d'emploi :

- Les conditions climatiques d'application doivent être conformes à la norme NF DTU 59.1. La température ambiante et la température du subjectile doivent être supérieures à 5 °C. L'humidité ambiante doit être inférieure à 80 %. Ne pas appliquer en atmosphère susceptible de donner lieu à des condensations, ni sur des subjectiles surchauffés, ni de façon générale, dans des conditions activant anormalement le séchage (vent, soleil, etc.).
- Le revêtement INITIA ACRYL FAÇADE D3 devra s'arrêter à 25 cm minimum du sol. Ces 25 cm seront traités avec 2 couches de INITIA ACRYL FAÇADE HYDRO P.