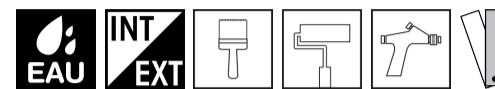


KUBIK'O

Dernière mise à jour :
17/07/2023



Définition

Lasure pour béton aux résines acryliques en phase aqueuse, d'aspect satiné.

Destination

- Extérieur/Intérieur.
- Supports neufs/façades en service.
- Décoration et protection des bétons bruts de décoffrage et des matériaux de construction dont on veut garder l'aspect architectural.

Propriétés

- Protège durablement le support des eaux de ruissellement et de la carbonatation.
- Finition satinée valorisant l'esthétique.
- Met en valeur la structure naturelle des matériaux.
- Excellente durabilité des teintes.

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/a) : 30 g/L ■ Ce produit contient au maximum 29 g/L de COV ■ Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants
■ 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

Liquide.

Aspect du feuil sec

Transparent coloré, satiné.

Teintes

En stock : Incolore. En machine à teinter : 21 teintes du nuancier KUBIK'O.

Masse volumique

(mesurée en blanc) : kg/dm³

- 1,07 ± 0,10

Extrait Sec

En poids (norme EUR PL 005) : 34 ± 2 % (en blanc).

En volume (théorique) : 27 ± 2 % (en blanc).

Temps de séchage

(à 23 °C - 50 % HR)

- Hors poussière : 2 h.
- Sec : 6 h.
- Recouvrable : 12 h.

Rendement

- En 1^{re} couche : 10 à 12 m²/L (0,090 à 0,110 kg/m²).
- En 2^e couche : 12 à 16 m²/L (0,070 à 0,090 kg/m² selon la nature, la porosité et le relief des fonds).

Conditionnement

1 L - 5 L - 15 L

Conservation

24 mois en emballage d'origine non entamé, à l'abri du gel et de la chaleur.

KUBIK'O

Dernière mise à jour :
17/07/2023

MISE EN ŒUVRE

Processus

Support	Préparation	Impression	Finition
<p>Bétons bruts sains.</p> <p>Les bétons neufs doivent être âgés d'au moins 28 jours pour être parfaitement secs (humidité inférieure à 5 % en masse, pH inférieur à 13).</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ils seront réalisés avec le plus grand soin. ■ Les reprises ponctuelles seront réalisées avec un produit présentant une couleur et une porosité similaires au béton. ■ Éliminer les salissures, mousses, algues, taches de rouille, graisse et d'huile de décoffrage par tous moyens appropriés. ■ Brosser les surfaces pulvérulentes. ■ Laver à l'eau sous pression. Si nécessaire, assainissement préalable fongicide et algicide avec PROGOLD LIQUIDE AL (consulter la fiche technique). 	<p>Finition semi-transparente (satinée)</p> <p>1 couche de FIXATEUR KUBIK'O incolore</p>	<p>Finition semi-transparente (satinée)</p> <p>2 couches de KUBIK'O (1^{re} couche diluée de 10 % d'eau)</p>
		<p>Finition semi-opaque (satinée)</p> <p>-</p>	<p>Finition semi-opaque (satinée)</p> <p>2 couches de KUBIK'O (1^{re} couche diluée de 10 % d'eau)</p>
<p>Finition semi-opaque (satinée et métallisée)</p> <p>-</p>		<p>Finition semi-opaque (satinée et métallisée)</p> <p>2 couches de KUBIK'O SILVER (1^{re} couche diluée de 10 % d'eau)</p>	
<p>Finition semi-transparente (satinée)</p> <p>1 couche de FIXATEUR KUBIK'O incolore</p>		<p>Finition semi-transparente (satinée)</p> <p>2 couches de KUBIK'O (1^{re} couche diluée de 10 % d'eau)</p>	
<p>Bétons bruts poreux.</p> <p>Les bétons neufs doivent être âgés d'au moins 28 jours pour être parfaitement secs (humidité inférieure à 5 % en masse, pH inférieur à 13).</p>		<p>Finition semi-opaque (satinée)</p> <p>1 couche de FIXATEUR KUBIK'O teinté</p>	<p>Finition semi-opaque (satinée)</p> <p>2 couches de KUBIK'O (1^{re} couche diluée de 10 % d'eau)</p>

KUBIK'O

Dernière mise à jour :
17/07/2023

Support	Préparation	Impression	Finition
		Finition semi-opaque (satinée et métallisée) 1 couche de FIXATEUR KUBIK'O incolore	Finition semi-opaque (satinée et métallisée) 2 couches de KUBIK'O SILVER (1 ^{re} couche diluée de 10 % d'eau)

Se reporter aux fiches techniques correspondantes. Pour une protection anti-graffiti du système choisi, appliquer le système PARAGRAF EVOLUTION VERNIS MAT ou SATIN après la finition KUBIK'O ou KUBIK'O SILVER.

Attention : différence visuelle possible sur l'aspect du KUBIK'O SILVER si recouvert de PARAGRAF EVOLUTION.

Précautions d'emploi :

- Conditions climatiques d'application conformes à la norme NF DTU 59.1.
- Température ambiante et température du subjectile supérieures à 5 °C.
- Humidité relative ambiante inférieure à 80 %. Ne pas appliquer en atmosphère susceptible de donner lieu à des condensations, ni non plus de façon générale, dans des conditions activant anormalement le séchage (vent, soleil, etc.).
- Appliquer KUBIK'O en découpant la façade en panneaux bien délimités (par exemple en droit de chaque raccord de banche) sans déborder sur le panneau voisin.
- Sur de grands panneaux, appliquer KUBIK'O au pistolet.
- Au rouleau, resserrer le produit en travaillant de bas en haut.

KUBIK'O

Dernière mise à jour :
17/07/2023

Application

Matériel d'application

Brosse, rouleau microfibre polyester 10 mm, pistolet.

Dilution

Brosse ou rouleau : KUBIK'O est dilué à 10 % en 1re couche et pur en finition.

Nettoyage du matériel

À l'eau.

Caractéristiques réglementaires

Classification

- NF T 36-005 : Famille I - Classe 7b2
- NF T 34-722 : D1
- NF EN 1062-1 : E1 - V2 - W3 - A0 - C1

Hygiène et sécurité

- Consulter la fiche de données de sécurité.
- Pas de composés CMR Classes 1 et 2 (selon arrêté du 30/04/2009).