



Protekt lasure béton 21

Lasure pour béton, brique – anti-UV

Description

- Lasure filmogène incolore (satinée) ou pigmentée
- Traitement efficace contre la pénétration de l'eau dans les maçonneries
- N'altère pas l'aspect des matériaux traités et retarde le salissement provoqué par la pollution atmosphérique
- Renforce et hydrofuge en profondeur le support en béton
- Sert de lasure de protection et d'embellissement d'éléments de façades et de constructions en mortier et béton
- Convient pour l'application d'un vernis type « vernis béton » sur dalles en béton
- Primer pour murs farineux

Domaines d'application

- béton, brique, mortier, bois traités à l'autoclave
- tous supports farineux
- peut servir de primer

Mode D'emploi

- Eliminer les salissures dues aux pollutions avec le nettoyeur **k** green. Le support doit être exempt de poussière, huile de décoffrage
- Appliquer sur un support ni trop humide, ni trop sec
- Appliquer à l'airless, brosse ou rouleau de peinture
- Appliquer une à deux couches jusqu'à saturation du support
- Commencer par le bas du mur en appliquant le produit généreusement et en remontant progressivement sur la partie qui n'est pas encore traitée
- En cas d'éclaboussures, rincer à l'eau

Limites d'utilisation

- Ne pas diluer
- Ne pas appliquer en cas de risques de gel, de pluie et à une température inférieure à 5°C.
- Humidité relative max 80%
- Toujours procéder à un test préalable
- Eviter la pluie pendant 1 à 3 h après l'application
- Protéger les vitres

Précautions d'usage

- Produit classé non dangereux
- Porter des gants pour les peaux sensibles et un masque pour protéger les yeux
- En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment à l'eau

Caractéristiques

Consommation	▪ 0,2 à 0,5l/m ² . Epaisseur des couches : 2 x 150gr/m ² en couche croisée, donne un film théorique de 100 microns
Aspect	▪ Aspect gélifié blanc
Densité	▪ 1,1 +/- 0,05
pH	▪ Neutre
T° d'application	▪ Application toute l'année sauf par température inférieure à 5°C
Propriétés	▪ Famille des copolymères acrylo-polyuréthanes anti-UV en base aqueuse. Ne dégage pas de vapeur, anti-UV. Peut être teinté en machine
Temps de séchage	▪ +/- 24h
Conditionnement	▪ Emballage plastique de 5l et 25l
Durée de stockage	▪ 1 an dans l'emballage d'origine fermé à l'abri du gel
Nettoyage des outils	▪ Eau savonnée

Les renseignements techniques fournis sur cette fiche, tout comme les recommandations d'usages préconisées sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne pourront en aucun cas induire une garantie de notre part ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette fiche annule et remplace toutes les versions antérieures. 02-13

GROUPE  sprl

Pigments
Matières

IMPORTATEUR et DISTRIBUTEUR Ile de France
11 Avenue Jean Jaurés 93310 Le prés Saint Gervais

 06.07.61.62.45  01.48.32.75.80

ballandchristophe@wanadoo.fr