

ANTICANDO 300

Fiche Technique

NOM:

GROUPE:

UTILISATION:

CARACTERISTIQUES:

SECHAGE:

CARACTERISTIQUES ET RESISTANCE:

PREPARATION DU SUPPORT:

PREPARATION DU PRODUIT:

APPLICATION:

CYCLE D'APPLICATION:

ANTICANDO 300

revêtement à l'eau à épaisseur qui confère un effet vieilli
décorations ppr l'intérieur des enduits après l'application standard des maçonneries.

poinds spécifique: 1.580 ± 30 gr/LT. à 25°C

viscosité: 38000 ± 2000/cps

rendement: 1 - 1,5 m²/LT (peut varier selon la rugosité, porosité et absorption su support et à la méthode de l'application)

effet esthétique: mat

couleur: couleur du catalogue

emballage: LT. 4 - LT. 12

en surface: 1 heure à 20°C

2ème couche: 8 - 10 heures à 20°C

en profondeur: 24 heures à 20°C

ponçage 24 heures à 20°C

ANTICANDO 300 est réalisé avec des résines acryliques et des charges naturelles. Après application, la surface décorée reste transpirante, lavable et peut être repeinte. ANTICANDO 300 peut être appliqué facilement sur plusieurs types de supports tels que murs en ciment, avec enduit, plâtre, placoplâtre, bois, fer après traitement adéquat.

Murs anciens. Débarrasser le support des vieilles peintures qui s'effritent et laver avec de l'eau et du savon approprié. Appliquer ensuite, une couche de PRIMER 400 dilué à 50% avec de l'eau qui fera office de fixatif. Au bout d'environ 4 heures à 20 C, appliquer une deuxième couche de PRIMER 400 dilué à 20 - 30% avec de l'eau. Si, par contre, les surfaces sont en bon état et ne s'effritent pas, appliquer une couche de PRIMER 400 dilué à 20 - 30% avec de l'eau. Au bout de 4 heures à 20°C, appliquer ANTICANDO 300

Murs Neufs. Mastiquer bien les surfaces où nécessaire. Après séchage, au bout d'environ 4 heures à 20°C, poncer puis appliquer une couche de PRIMART 400 dilué à 15 - 20% avec de l'eau. Au bout de 4 heures à 20°C, appliquer ANTICANDO 300

dilution ANTICANDO 300 est prêt à l'usage (on peut le diluer avec de l'eau pour avoir d'autres effets décoratifs)

système: Brosse- spatule

nombre de couche: 1 ou plusieurs

ANTICANDO 300 est prêt à l'emploi. Il doit être bien mélangé. Le produit peut être appliqué à l'aide de la spatule en plastique PV 77 ou d'une taloche en plastique PV 90 ou PV 91 ou en inox, directement sur des supports solides et exempts de poussière, sur des supports neufs ou anciens, même s'ils ont déjà été peints. Appliquer sur l'intégralité du support une épaisseur irrégulière de produit en décrivant des mouvements rapprochés, irréguliers et en relief à l'aide de l'outil. Après 8 heures à 20 °C, lorsqu'ANTICANDO 300 est bien sec, appliquer une

SC 00197

couche de FINIX 60 (transparent) non coloré. Après 6 à 8 heures à 20 °C, appliquer une deuxième couche de FINIX 60 coloré. Pour les deux couches, appliquer une faible quantité de produit au pinceau en décrivant des mouvements irréguliers dans tous les sens. Ensuite, lorsque FINIX 60 est encore humide, passer la spatule en plastique PV 77 en croisant et en appuyant fort sur le support.

N.B.: ANTICANDO 300 devient transpirante, lavable et peut être repente au bout de 48 heures à 20°C.

Conservation: dans un bidon bien fermé, même après usage, à une température supérieure à +5 C et inférieure à +30°C.

Stabilité: 2 ans environ en pot biniée fermée et jamais ouverte

ATTENTION: ANTICANDO 300 EST UN PRODUIT QUI EXIGE UNE CERTAINE MAÎTRISE D'APPLICATION. IL EST PAR CONSÉQUENT RECOMMANDÉ DE FAIRE EFFECTUER LE TRAVAIL, DU DÉBUT À LA FIN, PAR UNE MÊME PERSONNE POUR ÉVITER DES DIFFÉRENCES D'ASPECT ET DE COULEUR

NOTES:

La température d'application ne doit pas être supérieure à +5°C et inférieure à +35°C. Nettoyer les outils immédiatement après l'usage avec du savon et de l'eau.

Fiche Technique n°SC 00197 par le Responsable du Contrôle de Qualité.

Edition n° 3

Mai 2019