



FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

TOPECA, Lda
Rua D. Nuno Alvares Pereira, 53
2490-114 Cercal – Ourém
PORTUGAL

Tel.: 00 351 – 249 580 070
Fax.: 00 351 – 249 580 079

TOPECA
FÁBRICA DE PRODUTOS PARA CONSTRUÇÃO

geral@topeca.pt
www.topeca.pt

topeca
endur impresso

sols décoratifs

durcisseur coloré pour béton imprimé



- Grand durabilité
- Disponible en différentes couleurs.
- Diminuer la formation de poussière.
- Une résistance mécanique élevée.

utilisation

Topeca Endur Impresso est un produit coloré prête à appliquer sur du béton humide, ce qui permet d'une couche monolithique bande de roulement de couleur, qui, conjointement avec les composants restants du système (béton + durcisseur + agent de démoulage et moule) produit un sol décoratif personnalisé.

Peut être appliqué dans l'accès aux logements, les espaces publics, les parcs, la randonnée, les centres commerciaux, les zones où vous souhaitez un étage avec effet décoratif.

Il s'agit d'un système économique, car il dispose d'une maintenance réduite et une grande durabilité.

Avec la gamme de couleurs et de moules existants peuvent lancer un pont personnalisé.

support

- Béton frais;



topeca endur impresso

durcisseur coloré pour béton imprimé

sols décoratifs

recommandations

Ne pas ajouter de l'eau ou tout autre produit à Topeca Endur Impresso, ce produit en poudre est appliqué.

Devrait suivre joints existants dans la chaussée. La coupe du béton imprimé doit être faite dans les 72 premières heures après le bétonnage, avec une scie.

Le temps d'attente pour une application dépend de la température, l'humidité et en particulier du type de béton utilisé.

Si vous voulez animer la couleur du sol, vous pouvez le faire en appliquant Silitop Wet, après durcissement complet du béton.

Protéger les zones adjacentes, de manière à empêcher la saleté de projections.

Ne pas vibrer le béton, la finition cela doit être fait avec une truelle appropriée.

Ne pas appliquer par temps de pluie, de vent violent ou à risque de gel dans les heures qui suivent l'application ou sur l'exposition au soleil intense.

Ne pas appliquer le protecteur (Topeca Floor Resine, le produit Topeca Floor Out ou la gamme de Silitop) sur le sol avec humidité par capillarité.

composition et caractéristiques

Composition:

Mélange d'agrégats de granulométrie sélectionnée, ciment et adjuvants spécifiques.

Caractéristiques:

Température d'application : 5-30 ° C

Délai d'attente avant:

- circulation piétonne: 1 à 2 jours;
- utilisation normale: 28 jours.

Réaction au feu: Classe A1.

Note: Ces résultats ont été obtenus en laboratoire, et peuvent varier en fonction de la diminution ou de l'augmentation de la température et du type de support.

couleur

Clay, anthracite, marron.

consommation

4-6 Kg/m²

conditionnement

Sac de 30Kg.

Palette de 48 sacs.

conservation

1 an à compter de la date de fabrication, dans l'emballage d'origine bien fermé et à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.



topeca endur impresso

durcisseur coloré pour béton imprimé

sols décoratifs

préparation du support

Le béton doit avoir une épaisseur d'au moins 10 cm, la teneur en ciment et le placement de l'armure doit être bien planifié pour le sol (charges prévues) utilisé.

Le Topeca Endur Impresso est appliquée sur le béton frais.



application

Coulage du béton sur la surface, uniforme à la règle et se déplacer avec une truelle de magnésium pour lisser la surface du béton.

À propos de Topeca Endur Impresso saupoudrer avec du béton frais couvrant la totalité du sol, 4-6 kg/m² couvrant complètement le sol en béton.

Laisser le Topeca Endur Impresso absorber l'humidité des pénétrés en elle-même, ce qui donne une couche monolithique à haute résistance.

Passez avec un magnésium de truelle pour comprimer et lisser la Topeca Endur Impresso.

Lorsque le béton commence durcir saupoudrer avec un agent Topeca Floor Desmoldante pour éviter le collage de moules à béton.

Placer les moules en les pressant de manière uniforme avec un moule de bande de roulement, afin que le dessin à imprimer d'une manière homogène. Cette opération doit être effectuée lorsque le béton obtient le degré exact de durcissement. Si le béton présente une consistance très plastique (doux), le casting se termine en pénétrant trop concret, à la différence que pour le béton présentant déjà un niveau avancé de durcissement va entraver la pénétration de la conception du moule et de l'impression.

Après 72 heures coupées béton de scie et laver avec de l'eau sous pression pour éliminer Topeca Floor Desmoldante.

Topeca Floor Resine appliqué sur la surface après lavage une fois et il n'y a pas le nettoyage de l'eau résiduelle. Le Topeca Floor resine protège la surface de l'infiltration d'eau et faciliter le nettoyage. Vous pouvez également appliquer une gamme de produit hydrophobe (Silitop), ou un vernis polyuréthane (Topeca Floor OUT). Cependant, l'application de ces produits ne peut être effectuée après consolidation complète du pavement.



topeca endure impresso

durcisseur coloré pour béton imprimé

sols décoratifs

produits associés

- Topeca Floor Resine
- Silitop B2
- Silitop B3
- Silitop Wet
- Topeca Floor OUT

couleurs



marron



clay



anthracite