

DESCRIPTION DU PRODUIT

graffitiBLOCK C - est une couche de protection temporaire pour les zones exposées aux graffiti. Cette couche de protection est basée sur une cire spéciale empêchant efficacement la pénétration des peintures en spray dans le support. Grâce à son mode d'action nouveau, la couche de protection absorbe moins la saleté que les produits à base de cires traditionnels.

En outre, le support traité devient hydrophobe mais il reste de l'intérieur perméable à la diffusion de la vapeur d'eau. C'est-à-dire que la maçonnerie peut respirer et qu'une détérioration du matériau est évitée.

graffitiBLOCK C - est invisible, il est résistant aux UV ainsi qu'aux intempéries. La couche de protection peut être utilisée aussi bien sur des surfaces peintes que des surfaces non peintes; comme du béton, du crépi, de la brique et d'autres supports minéraux. Du fait de ses propriétés matifiantes,

graffitiBLOCK C ne peut pas être utilisé pour des surfaces brillantes comme le verre ou le métal.

graffitiBLOCK C - est liquide et prêt à l'emploi. En fonction du support, la consommation est d'environ 0,1 à 0,4 l/m².

graffitiBLOCK C - est conçu pour des utilisateurs industriels, il doit être protégé du gel et il peut être stocké pendant au moins 2 ans à partir de la date de livraison. Un stockage au-delà de la période indiquée ne signifie pas nécessairement que le produit n'est pas utilisable.

graffitiBLOCK C - n'est pas soumis à une obligation d'identification selon les Directives CE ou selon les lois nationales en vigueur.

MODE D'EMPLOI

Application

Avant l'application de la couche protectrice, la surface à protéger doit être nettoyée de tout graffiti ou impureté éventuels. Le support doit être sec et exempt de salissures détachables, de mousses et d'algues etc...

D'abord bien remuer pour homogénéiser **graffitiBLOCK C** puis l'appliquer non dilué et le répartir d'une façon régulière sur le support. Pour cela, une éponge, un pinceau, un rouleau ou un appareil de pulvérisation peuvent être utilisés, selon l'état du support.

Conseils importants

Pour les supports fortement poreux ainsi que pour les supports absorbants, nous recommandons d'appliquer une double couche de **graffitiBLOCK C** (temps de séchage intermédiaire une demi-heure).

Utiliser **graffitiBLOCK C** seulement à des températures extérieures supérieures à 5 °C!

La couche de protection **graffitiBLOCK C** est pleinement fonctionnelle après une heure de séchage et elle persiste au moins un an.

Détachage

Rincer simplement les graffiti en même temps que la couche de protection avec de l'eau chaude (> 80°C). Nous recommandons un nettoyeur à vapeur ou sous pression.

Attention : Travailler seulement à basse pression afin d'éviter d'endommager le support!

La couche de protection peut également être détachée avec de l'eau chaude et une brosse. Si l'utilisation d'eau chaude n'est pas possible, les graffiti peuvent être détachés de la surface protégée avec le nettoyant graffitiCRACK soft et de l'eau froide.

Après le détachage **graffitiBLOCK C** doit être appliqué à nouveau. Les statistiques montrent qu'une surface sur laquelle des graffiti ont été éliminés efficacement trois à quatre fois et à des intervalles très courts n'intéressent plus les taggeurs.

ASTUCE

Les barbouillages colorés peuvent être éliminés rapidement et proprement avec l'éliminateur de graffiti graffitiCRACK sans étalement et formation de zones sombres comme cela est souvent le cas avec des produits conventionnels.

OBSERVATIONS IMPORTANTES

Veuillez également respecter les instructions relatives à la manipulation, au stockage et à l'évacuation indiquées sur la fiche de données de sécurité!

Craint le gel!

En général, la compatibilité des matériaux et du produit devrait être testé sur un endroit peu visible parce que incompatibilités ne peuvent jamais être totalement exclus.

Les ingrédients utilisés sont des substances naturelles et donc changements de color peuvent se produire. La performance du produit n'est pas affectée.

Les informations indiquées sur cette fiche technique produit correspondent à l'état de la technique. Sous réserve de modifications ultérieures.

Découvrez plus des produits puissants basés sur la technologie de intelligent fluids®, visitez:

www.intelligent-fluids.com