

Finifer intérieur

Peinture de finition du système Sika® Unitherm®

Description du produit	Peinture de finition en phase aqueuse
Emploi	Finifer intérieur s'utilise comme finition des peintures intumescentes Sika® Unitherm® sur structures métalliques.
Avantages	Finifer intérieur offre une finition très soignée et teintée.
Destination	INTERIEUR
Caractéristiques du produit	
Genre	
Consistance	Légèrement thixotrope
Couleurs	950 teintes
Aspect	Satiné mat de face
Conditionnement	Pot de 4 l et 15 l
Stockage	
Conditions de stockage	Craint le gel
Conservation	1 an en emballage d'origine non ouvert dans un local sec
Caractéristiques techniques	
Densité	1,30 ± 0,1
Extrait sec	59 ± 2%

Informations sur les systèmes

Propositions de revêtement

Primaire

Primafer (surface non galvanisée)

Primagalva (surface galvanisée)

Peinture intumescente

Sika® Unitherm® STEEL S

Sika® Unitherm® STEEL W-60

Sika® Unitherm® STEEL W-120

Peinture de finition

Finifer

Remarques pour la mise en œuvre

Consommation

80 à 150 ml/m²

Appliquer 2 couches pour les teintes vives

Préparation du support

Le support doit être exempt de tout autre produit, soigneusement dégraissé et nettoyé, parfaitement propre et sec.

Conditions d'application

Température du support

Température ambiante

Entre + 10 et 25 °C

Instructions pour la mise en œuvre

Outillage pour le mélange

Prêt à l'emploi

NE PAS DILUER

Application

Airless | Brosse | Pistolet | Rouleau

Nettoyage des outils

A l'eau

Temps d'attente

Sec au toucher : 2 heures

entre les couches

Recouvrable : 6 heures

Hygiène et sécurité

Consulter la FDS correspondante : www.lagae.paris

LAGAE

Peintures LAGAE
125 avenue Victor Hugo
93300 Aubervilliers

Tél : 01 48 33 09 55
Fax : 01 48 33 34 55
www.lagae.paris


warrington
certification