



Fiche technique

Mortier autolissant **PRIMECOAT S[®] 760**

Le mortier **PRIMECOAT S[®] 760** est un mélange de résine et de sable à base de méthacrylates de méthyle, légèrement élastique et à l'odeur douçâtre

Mortier autolissant *MMA* de très grande qualité, à l'odeur douçâtre et légèrement élastique

- Durcissement ultrarapide
- Très bonnes propriétés mécaniques
- Faible recouvrement des fissures
- Formulation à l'odeur douçâtre
- Pour une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur
- Bon pouvoir mouillant
- Utilisation universelle

Domaines d'application

PRIMECOAT S 760 est utilisé, au sein des systèmes PRIMECOAT S, comme mortier autolissant sur les surfaces fortement sollicitées mécaniquement, aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur.

Données techniques

Description du produit	:	Méthacrylates de méthyle à deux composants
Consommation	:	3.5 – 4.0 kg/m ² sur des supports lisses
Proportion de mélange (poids)	:	En été 9.00 kg PRIMECOAT S 729 résine 19.50 kg PRIMECOAT S 731 sable <u>0.30 kg PRIMECOAT S Catalyseur (3 x 0,1 kg)</u> 28.80 kg
		En hiver 9.00 kg PRIMECOAT S 729 résine 19.50 kg PRIMECOAT S 731 sable <u>0.60 kg PRIMECOAT S Catalyseur (6 x 0,1 kg)</u> 29.10 kg
Couleur	:	RAL 7032 gris silex
Temps de réaction à 20° C	:	Vie en pot env. 15 min. : Résistance aux pluies env. 30 min. : Praticable / Recouvrable env. 1 h : Durcissement complet env. 3 h

Température du bâtiment / d'application	:	min.: +3° C, max.: 25° C
Humidité relative de l'air	:	Indépendamment de l'humidité relative contenue dans l'air
Point de condensation	:	Faire attention au point de condensation (température du support + 3° C au-dessus du point de condensation)
Entreposage	:	Dans l'emballage d'origine à des températures inférieures à 25° C et supérieures à 5° C - non mélangé pendant 6 mois. Eviter, sur le chantier, tout rayonnement direct du soleil.
Nettoyage des outils	:	Lors d'une interruption du travail ou après la fin des travaux, les outils doivent être soigneusement nettoyés dans les 15 minutes qui suivent (temps de vie en pot) avec le nettoyeur PRIMETEC.

Instructions de mélange

Bien mélanger les composants de base avant de les verser dans un récipient-mélangeur. Ajouter, en remuant continuellement, le sable (PRIMECOAT S 723) à la résine et remuer jusqu'à ce qu'il n'y ait plus de grumeaux. Ajouter ensuite le catalyseur et mélanger le tout pendant encore 2 minutes. Faire attention à ce que le matériau qui se trouve au fond et sur les bords du récipient soit bien intégré dans le mélange.

Recommandations

La surface propre, recouverte d'une couche de fond et étanchéifiée peut être traitée sans autre préparation du support. Veuillez consulter nos recommandations générales de mise en œuvre des produits Primetec PMMA ainsi que les directives correspondantes contenues dans nos fiches techniques. Notre service technique se tient à votre disposition pour mettre au point une mise en œuvre adaptée et vous conseiller en fonction du support à recouvrir.

Mesures de précaution et de sécurité

- Ne pas exposer les produits au gel.
- Observer les directives de sécurité de l'Union Européenne sur la manipulation des produits PMMA.
- Eviter d'inhaler les vapeurs et tout contact avec la peau. Porter des lunettes et des gants de protection.
- Pendant la mise en œuvre, ne pas manipuler le produit près d'une flamme ouverte, ne pas fumer et ne pas manger.
- Respecter, lors de l'utilisation de résines synthétiques à deux composants, les directives de la SUVA, art. 1854d.
- Vous trouverez toutes les informations nécessaires sur les dangers et les conseils de sécurité dans les fiches de données de sécurité.

Toutes les informations et recommandations contenues dans cette fiche technique ont été rassemblées avec beaucoup de soin et de manière fiable conformément à l'état actuel des connaissances et de la technique, sont conçues comme des lignes directrices et ne font l'objet d'aucune obligation. Elles ne sauraient donc entraîner une responsabilité juridique. Ces recommandations se basent sur des conditions normales et usuelles. Seuls des examens plus approfondis permettront de déterminer si celles-ci peuvent s'appliquer à un cas particulier. L'utilisation et la mise en œuvre de nos produits se font en dehors de notre champ d'influence et relèvent donc exclusivement de la responsabilité de l'utilisateur. Les droits des tiers ainsi que les prescriptions des autorités doivent être respectés. La vente de nos produits se fait conformément à nos conditions générales de vente et de livraison ainsi que conformément à nos conditions de paiement.