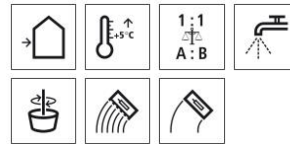


Fiche technique

StoFlexyl Cement

Ciment spécial pour StoFlexyl



Caractéristique

Application

- pour l'extérieur
- en association avec StoFlexyl

Propriétés

- Ciment spécial pour StoFlexyl type CEM II B-LL 42,5 R

Aspect

- Ciment blanc

Caractéristiques techniques

Critère	Nom / Prescription de contrôle	Valeur/ Unité	Indications
Résistance à la pression (28 jours)	DIN EN 197.1	≥ 42,5 N/mm ²	
Début de la prise	DIN EN 197.1	≥ 60 min	
Cote de dilatation	DIN EN 197.1	≤ 10 mm	

Les valeurs types indiquées sont des valeurs moyennes et approximatives. En raison de l'utilisation de matières premières naturelles dans nos produits, les valeurs indiquées pour une livraison donnée sont susceptibles de varier légèrement sans entraver l'aptitude du produit.

Support

Mise en oeuvre

Température de mise en oeuvre

Température minimum du support et de l'air : +5 °C
Température maximale du support et de l'air : +30 °C

Rapport de mélange

StoFlexyl / StoFlexyl Ciment CEM II B/LL 42,5 R = 1,0:1,0 en poids

Préparation du matériau

Ajouter du ciment StoFlexyl CEM II B/LL 42,5 R suivant les proportions de mélange indiqué ci-dessus. Mélanger de manière homogène avec un malaxeur. Régler la consistance d'application en ajoutant de l'eau.

Application

voir fiche technique StoFlexyl

Séchage, durcissement, temps de mise en oeuvre

Le temps de séchage dépend de la température, du vent et de l'humidité relative de l'air.
En présence de conditions atmosphériques défavorables, toujours prendre les mesures de protection adaptées (contre la pluie, le soleil) sur la surface de façade à traiter ou encore fraîche.

Avec une température de l'air et du support de +20 °C et une humidité relative de

Fiche technique

StoFlexyl Cement

65 % : reprise possible des travaux au plus tôt après environ 24 heures.

Nettoyage des outils Nettoyer avec de l'eau immédiatement après l'utilisation.

Indications, recommandations, informations spéciales, divers Des indications supplémentaires relatives à la mise en œuvre sont fournies dans les directives de mise en œuvre du système en question.

Livrer

Couleur blanc

Emballage Sac

Stockage

Conditions de stockage Stocker à l'abri du gel et de l'humidité.

Expertise / avis technique

Marquage

Groupe de produits Ciment

Indications spéciales

Les informations ou les données fournies dans cette fiche technique servent à garantir l'usage habituel ou des utilisations convenues habituelles et se fondent sur nos connaissances et nos expériences. Toutefois, elles ne dispensent pas l'applicateur de contrôler sous sa propre responsabilité si le produit est adapté et peut être utilisé.

Les utilisations qui ne sont pas mentionnées expressément dans cette fiche technique ne peuvent être réalisées qu'après obtention de notre accord. Sans validation préalable, elles sont exécutées à vos propres risques. Ceci vaut particulièrement pour les combinaisons avec d'autres produits.

La publication d'une nouvelle fiche technique annule la validité de toutes les fiches techniques antérieures. La version la plus récente peut être consultée sur Internet.

Sto AG Schweiz
 Südstrasse 14
 CH - 8172 Niederglatt
 Telefon: 044 8515 - 353
 Telefax: 044 8515 - 300
 www.stoag.ch