



- Pour augmenter la vitesse de durcissement
- Pour accélérer la prise du ciment Portland ou des enduits et mortiers contenant du ciment Portland
- Convient pour l'intérieur et l'extérieur, ne réduit pas le temps de séchage

Produit Produit en poudre pour l'accélération du ciment Portland.

Composition Ciment spécial.

Caractéristiques ■ Accélère la prise et le durcissement du ciment Portland sans pour autant réduire le temps de séchage du mortier mélangé avec un liant rapide.

Application ■ Pour accélérer le ciment Portland ou les enduits et mortiers contenant du ciment Portland afin d'augmenter la vitesse de durcissement.

Vous trouverez d'autres instructions de mise en œuvre avec des photos, des listes d'outils et de sélection de produits sur www.baumit-selbermachen.lu.

Données techniques Domaine d'application: extérieur, intérieur

	5 kg
Rendement	max. 20 kg/sac (mélange de liants)
Consommation	max. 1 part d'accélérateur de prise pour 3 parts de ciment

Les données de consommation indiquées sont fournies à titre indicatif. Dans la pratique, il faut prévoir une consommation supplémentaire d'environ 10%. Les données de consommation dépendent de la rugosité et de la capacité d'absorption de la surface, ainsi que de la technique d'application.

Forme de livraison Sac en papier, 5 kg (4 sacs par carton, 144 sacs par palette = 720 kg)

Stockage Au sec et à l'abri, se conserve au moins 24 mois. La date imprimée sur l'emballage correspond à la date de production.

Assurance qualité Surveillance et contrôle permanents de la qualité, ainsi qu'un contrôle strict de toutes les matières premières à leur entrée. L'entreprise dispose d'un système de gestion de la qualité, contrôlé et certifié par le TÜV selon la norme DIN EN ISO 9001 en vigueur dans le monde entier, ainsi que d'un système de gestion de l'environnement, contrôlé et certifié par le TÜV selon la norme DIN EN ISO 14001 en vigueur dans le monde entier.

Classification selon la loi sur les produits chimiques Consulter la fiche de données de sécurité sur www.baumit-selbermachen.com

Mise en œuvre Ajouter le matériau à l'état sec dans **un rapport de mélange maximal de 1 part de liant rapide pour 3 parts de ciment Portland**. Une fois l'eau ajoutée, le mélange doit être mis en œuvre immédiatement.

**Informations
générales et conseils**

Pour éviter un séchage trop rapide selon l'application, par exemple en protégeant la façade par la suspension d'écrans, par l'humidification supplémentaire, etc.

Malgré la prise rapide, il convient de respecter des temps de séchage suffisants avant d'appliquer des revêtements tels que des enduits décoratifs, des peintures, du carrelage, etc. sur le mortier mis en œuvre.

Mélanger le liant uniquement avec de l'eau propre, sans autre additif.
Les températures élevées accélèrent la prise. Ne pas remélanger un matériau qui a pris.

Nettoyer immédiatement les outils après utilisation.
Protéger les surfaces fragiles (verre, céramique, métal, etc.)

Les informations ci-dessus sont basées sur notre expérience et sont destinées à des fins de conseil. Elles ne peuvent en aucun cas garantir le résultat final, car les conditions d'application et de mise en œuvre sont hors de notre contrôle.

Ne pas appliquer et laisser sécher en dessous de + 5 °C et au-dessus de + 30 °C pour la température du matériau, du support et de l'air. Respecter les directives et normes en vigueur pour la mise en œuvre du ciment. Ne convient pas pour le béton précontraint.

Si vous avez besoin d'informations supplémentaires sur ce matériau ou sa mise en œuvre, nos conseillers techniques du service extérieur se feront un plaisir de vous conseiller en détail et en fonction du projet.