

# Plastifiant concentré pour mortier

PLASTIFIANT CONCENTRÉ POUR UN MORTIER PARFAIT

## AVANTAGES

- A base de résine naturelle thermoplastique (Vinsol)
- Emballage doseur pour faciliter le dosage
- Répond aux exigences de la norme EN934-3

## DESCRIPTION

BOSTIK « Plastifiant Concentré pour Mortier » est une formule très concentrée composée de résine naturelle thermoplastique (vinsol) sans chlore. Il permet de renforcer la plasticité des mortiers de montage et des enduits et améliore leur résistance au gel.

## DESTINATION

Mortiers de montage.



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Liquide, couleur marron
Densité	Environ 1
Composition	Solution à base de résine de vinsol concentré
Température d'application	De +5°C à +40°C
Consommation	1L pour 85 à 125 sacs de 25 kg de ciment

## MISE EN ŒUVRE

**IMPORTANT:** Avant d'utiliser le Plastifiant concentré pour mortier Bostik, se reporter à la Fiche de Sécurité disponible sur <https://bostiksd.thevercs.com/default.aspx>

Vérifier que les agrégats, les sables, le ciment et l'eau sont à une température supérieure à 15°C. L'utilisation d'agrégat et de sable sec est recommandée. Agiter le bidon avant la préparation de la dose.

### Application

Pressez la bouteille pour remplir le doseur jusqu'à la valeur comprise entre 8 et 12 ml qui correspond à la quantité nécessaire pour 25 kg de ciment. Ne pas surdoser.

Incorporer la dose de « Bostik Plastifiant concentré pour mortier » à l'eau de gâchage nécessaire au mélange du mortier pour réaliser la gâchée.

L'utilisation de « Bostik Plastifiant concentré pour mortier » permet de réduire la quantité d'eau nécessaire au mélange.

### NETTOYAGE

Laver immédiatement les outils et matériels avec de l'eau après utilisation.

### PRECAUTIONS D'UTILISATION

Ce produit est adapté pour les mélanges de mortier à base de ciment Portland gris CEMI ou CEMII / B-V. Pour les ciments blancs, il convient d'ajuster les dosages.

Ne pas utiliser en cas de risque de gel durant la prise du mortier ou par température inférieure à +5°C.

Ne pas ajouter de chaux au mortier. Ne pas utiliser dans les mélanges alumineux ou contenant des sulfates de calcium. Ne convient pas pour la réalisation de chape.

Ne pas utiliser sur du béton et mortier structural: murs porteurs, ouvrages en béton précontraint... ou contenant une armature métallique. Les travaux ne doivent pas être effectués à des températures inférieures à +5°C ou lorsqu'une baisse de température en deçà est prévue. Ne pas sur-mélanger. Ne pas utiliser avec d'autres adjuvants. Ne pas ajouter aux mélanges à base de chaux. Ne pas utiliser avec du ciment à haute teneur en alumine, résistant au sulfate ou au durcissement ultra rapide.

 0086	Bostik Ltd, ST16 3EH 18 3549212479909 DOP: TDS01468
	EN934-3:2009+A1:2012 Adjuvant de mortier de maçonnerie entraîneur d'air/ plastifiant. Contenu maximum en Chloride: <0.1% en masse Contenu maximum en Alcali: 1% en masse Comportement face à la corrosion: NPD: Ne contient que des éléments de EN934-1:2008 Annexe A.1 Substances dangereuses = se référer à la fiche de sécurité.

Bostik S.A. 420 rue d'Estienne d'Orves, 92700 Colombes, France. [www.bostik.fr](http://www.bostik.fr)

## CONSERVATION

Stocker et transporter en toute sécurité en position verticale. Assurez-vous que le bouchon est bien fermé. Durée de conservation 1 an à partir de la date de fabrication si le produit est maintenu dans son emballage d'origine fermé, dans un environnement sec à une température de 5°C à 25°C et à l'abri de la lumière. Protéger du gel.

## CONDITIONNEMENT

Code	UC	PCB	GENCOD
30612314	Bidon 1L	6	3549212479909

### SÉCURITÉ



Tenir hors de portée les enfants

- Utiliser l'équipement de protection individuel requis
- Provoque des brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Peut provoquer une allergie cutanée
- En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Ne pas respirer les fumées. Porter des gants de protection et un équipement de protection des yeux / du visage.
- EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau et au savon.
- EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Eliminer le contenu/récipient dans une usine d'élimination des déchets homologuées.

Pour plus de détails, consulter la fiche de données de sécurité sur la base

<https://bostiksd.thevercs.com/default.aspx> ou nous demander une copie par fax.

*Les préconisations de mise en œuvre sont définies par rapport à des standards moyens d'utilisation. Elles sont à respecter impérativement mais ne dispensent pas d'essais préalables, notamment en cas de première utilisation et/ou de contraintes particulières du support, du chantier ou du milieu. Consulter nos fiches de données de sécurité pour les précautions d'emploi.*

Contactez BOSTIK

06 44 60 14 96  
[www.bostik.com](http://www.bostik.com)



BOSTIK S.A.  
420, rue d'Estienne d'Orves  
92 700 COLOMBES