

# PLASMONT BRICOLAGE CEMENTO COLA



**FAMILLE** PREPARACIONES, FONDOS E IMPR.

**LIGNE** MASILLAS EN POLVO

## DESCRIPTION ET NATURE

Mortier en poudre, pour extérieur, pour la mise en place de faïences, carrelages, marbre ou céramiques ainsi que pour la réparation de supports avant leur peinture.

## DESTINATION

Extérieur/intérieur  
Brique  
Céramique  
Marbre  
Réparations en maçonnerie

## PROPRIÉTÉS

Dureté  
Ponçable  
Prise rapide  
Toucher légèrement rugueux  
Bonne adhérence

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Referencia Color	PLASMONT BRICOLAGE CEMENTO COLA
Rapport de mélange	200-250 ml de agua/kg de masilla
Vie du mélange	1 hora
Aspect	Mat
Densité	2,63± 0,05 kg/l
Extraits secs en volume	100± 1
Extraits secs en poids	100± 1
Performance approximatif par couche	En fonction de l'utilisation du produit.
Séc au touché	(20°C HR: 60%): 2-3h
Recouvrable / doublage	(20°C HR: 60%): 24h
Couleurs	Beige

## PRÉPARATION DU SUPPORT

### Supports neufs

Mortier ciment et plâtre:

- Vérifier l'aptitude du CEMENTO COLA sur le support.
- Nettoyer le support de possibles efflorescences par jet abrasif, ainsi que neutraliser les surfaces alcalines.
- Sur des surfaces excessivement polies, ponçer pour dépolir.
- Nettoyer le support tout reste de produits et/ou résidus.
- Ouvrir de possibles fentes ou fissures jusqu'à fonds sain, éliminer la poussière produite et appliquer CEMENTO COLA comme il est indiqué dans les paragraphes Systèmes Application et Application.
- Sur des surfaces excessivement fragiles, avant d'enduire, fixer avec un fixateur adéquat (voir famille 6).

### Restauration et entretien

Éliminer du support tout produits mal adhérent ou en mauvais état, ouvrir le pore par ponçage. Vérifier l'adhérence et traiter comme sur les FONDOS neufs.

### MODE D'EMPLOI

#### Conseils d'application

- Utiliser pour sa dilution de l'eau propre, non contaminée.
- Avec les outils indiqués dans le système d'application, bien nettoyés et désoxydés.
- Imprimer les supports fragiles avec Fijamont, Émulsion Fijadora ou Fijalite.
- Peindre une fois passé le temps indiqué. Celui-ci dépend de l'humidité, de la température et de la grosseur de couche.
- Adhésif pour mise en place de carrelage, briques, marbre, etc.

#### Diluant d'application et de nettoyage

AGUA

#### Méthode d'application

Spatule

Palette

Taloche

#### Indications de dilution

200-250 ml de agua por kg de masilla

200-250 ml de agua por 1 kg de masilla

200-250 ml de agua por 1 kg de masilla

### SYSTÈME

#### Traitement par type de support

	Impression	Intermédiaire	Aspect
<b>Chantier</b>			
<b>MAX</b>			Familias 1, 2, 4
<b>STD</b>	Cemento cola	Fijador(Emulsión Fijadora, Fijamont)	

#### Pose de briques, carreaux ou marbre

<b>MAX</b>	Directamente sobre cemento	Baldosas, ladrillo, mármol
<b>STD</b>		

### SÉCURITÉ

Ne pas manger, ni boire, ni fumer pendant l'application. En cas de contact avec les yeux, laver abondamment à l'eau propre. Maintenir hors de portée des enfants. Ne pas verser les résidus au tout à l'égout. Conserver le produit à l'abri, en zones sèches, et à températures entre 5 et 35°C. Pour davantage d'information, consulter la fiche de sécurité du produit.

### NOTE

Temps de stockage maximum recommandé : 24 mois depuis la fabrication dans son emballage original parfaitement fermé, à l'abri et à des températures entre 5° et 35° C

Les données ci-dessus sont basées sur nos connaissances actuelles, essais en laboratoire et utilisations courantes dans des circonstances concrètes. Étant donné l'impossibilité d'établir une description spécifique pour chaque nature et état des différents fonds à peindre, il nous est impossible de garantir le résultat final optimal pour chacun des usages envisagé par l'apporteur.

### FORMAT

1.5 Kg