

# PRESTIA CS

## Description

PRESTIA CS est une colle de couleur blanche, à base de plâtre naturel fin et de liants. Elle a la particularité d'être sans retrait, à fort pouvoir adhésif et autorisant un léger lissage. Conforme à la norme EN12860

## Description

PRESTIA CS is a white gypsum-based dry-mix adhesive, made of fine natural gypsum and binders. It has noticeable free shrinkage and high adhesive performance. It allows a light plastering. Conform to EN 12860 Standard.

## Domaine d'application

PRESTIA CS est destinée au collage rapide d'éléments en plâtre pré-fabriqués (staff notamment), sur chantier et en atelier.

## Uses

PRESTIA CS is intended for the quick assembly of fibrous moulding elements.

## Caractéristiques techniques / Technical properties

### Valeurs types / typical values

Refus 200µm / Oversized 200µm	1 %
Taux de gachage / Mixing ratio	E/P = 66/100 - W/P = 66/100 16,5 L d'eau pour 1 sac – 16.5 L of water/bag
pH	7,5
Masse volumique gachée / Putty density	1,45 kg/L
Temps d'emploi / Working time	45-65'
Temps de durcissement / Hardening time	90-120'

## Conseils d'utilisation

### Supports

Les surfaces du gros œuvre au raccord avec les éléments en plâtre doivent être propres, exemptes de poussières et peuvent être légèrement humides (<5%).

Les tranches des éléments en plâtre doivent être dépoussiérées avant application de la colle. Un primaire d'accrochage peut être indiqué dans certains cas.

### Préparation

La température d'emploi doit être comprise entre +5°C et +30°C.

Verser la poudre progressivement dans de l'eau et un récipient propres, puis gâcher mécaniquement de façon à obtenir une pâte homogène. Laisser reposer 5 minutes après mélange. Avant l'emploi, celui-ci est rabattu légèrement afin d'obtenir une pâte molle assez épaisse, se détachant lentement de l'outil. Recouper le produit après durcissement.

## Users' guidelines

### Support

The surface in contact with moulding must be clean, dust free and can be slightly humid (<5%)  
The moulding sides must be dust before adhesive application

### Preparation

+5°C to +30°C

Add plaster progressively to water (preferably tap water at room temperature) in a clean bucket and mix mechanically to make an homogeneous putty with no lumps.

Wait 5 min before use. Prior application stir the mix to get a soft cohesive paste coming off the tool slowly.

## Conditionnement / Packaging

Sacs / bags	Kg	25
Palette / palet	Nbre de sacs / Number of bags	50

### Durée d'utilisation

PRESTIA CS doit être conservé à l'abri de l'humidité. Les sacs seront stockés sans contact direct avec le sol, protégés des ruissellements ou condensation.

La durée maximale d'utilisation ne devra pas excéder 9 mois après la date indiquée sur les sacs.

### Shelf life

PRESTIA CS must be stored in its original shrink wrapped palets. Single bags must be kept avoiding direct contact with the ground, protected from water contamination.

It is recommended to use the product within 9 months from the manufacture date indicated on the bag.

### Information complémentaires

Dans un souci d'amélioration de nos prestations et de réponse aux besoins de notre clientèle, certaines caractéristiques de nos produits peuvent être amenées à évoluer en fonction des orientations technologiques. Les données techniques indiquées dans la présente fiche sont issues de l'état actuel de nos connaissances, et les utilisateurs sont invités à vérifier qu'ils sont en possession de la dernière version du présent document. Notre Service Client se tient à votre disposition pour vous fournir toute information complémentaire.

Les informations contenues dans le présent document sont un engagement sur la conformité du produit par rapport à nos valeurs limites. Elles ne peuvent en aucun cas être considérées comme engageant notre responsabilité pour des applications non conformes à leur destination prévue ou selon une mise en œuvre défectueuse.

Une fiche de données de sécurité conforme à la norme CE n°1907/2006 est disponible auprès du Service Client. Pour tout complément d'informations, contacter le Service Client de SINIAT : Tel. +33 (0)1 30 36 32 05

### Added information

In accordance with our company policy of product improvement and with our desire to manufacture products consistent with our customer's requirements, certain product characteristics may sometimes be modified. We recommend that users verify that they possess the latest version of each product Technical Datasheet. Our Customer Services Department is at their disposal for any other information.

The information contained in the Technical Datasheet is consistent with our current production conditions and reflects typical values relating to manufacturing specification parameters. The data is based on correct preparation of the product in accordance with our guidelines and for typical end uses. We do not accept any responsibility for problems caused by products that have been incorrectly prepared or applied in non typical end uses.

A safety data sheet in accordance with the norm CE n°1907/2006 is available at Customer Service.

If you have any query with regard to either of these documents please contact our Customer Service Department for advice. Tel. +33 (0)1 30 36 32 05