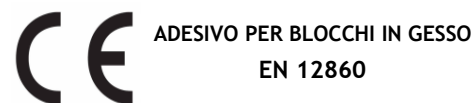


# PT

## Colle pour produits en plâtre



### DESCRIPTION:

PT est une colle pour la pose en ouvrage des finitions en plâtre, composé d'un mélange de sulfate de calcium hémi hydrate, additifs et résines.

### APPLICATIONS:

PT a été conçue spécifiquement pour la pose de carreaux de plâtre, brique plâtre, et panneaux de plâtre fibrorenforcée. Il est utilisé pour l'installation d'objets en plâtre de toute nature tels que les plafonds, stucs, rosaces, corniches, etc.'

### PREPARATION:

Préparer un récipient avec de l'eau claire de la quantité nécessaire et verser PT en le répartissant de manière uniforme jusqu'à saturation, avec un rapport eau/poudre de 100/150. Laisser reposer pendant environ 10 minutes, pour éviter la formation de grumeaux, puis mélanger manuellement en utilisant une petite truelle ou par un mélangeur à basse vitesse. Préparer une quantité de produit utilisable dans les 180-240 minutes (avec une température ambiante de 20°C). Le temps d'ouvrabilité du produit peut se réduire avec des températures élevées.

### UTILISATION:

appliquer une bonne quantité de colle PT directement sur la surface à coller.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

Résidu à 100 µm.	%	< 0.5
Rapport eau /platre		100/140
Temps de prise (Vicat)	min	150 - 180
Résistance à la compression	N/mm <sup>2</sup>	6.5 - 7.5
Résistance à la flexion	N/mm <sup>2</sup>	2.5 - 3.0
Réaction au feu	Classe	A.1

### CONFECTION

Sac en papier de 25 kg.

### AVERTISSEMENT:

Le produit doit être utilisé à une température comprise entre 5°C et 35°C. À une température inférieure le séchage devient trop lent et le produit peut être dégradé par le gel. À une température supérieure, un séchage trop rapide peut causer des microfissures.

Après l'application, les locaux doivent être aérés.

### STOCKAGE:

Stocker le produit dans un lieu sec à l'abri de l'humidité, sans aucun contact direct avec le sol, et protéger d'éventuelles coulures.

Utiliser dans les 6 mois suivant la date de production imprimée sur le sac.

### ASSISTANCE TECHNIQUE:

Pour plus d'informations contacter le service technique Gessi Roccastrada.