



TEAIS TERMOPIN, PEINTURE THERMO-ISOLANTE



Descripción

Teais Termopin est une peinture spéciale formulée à base de résine spéciales et microbulle isolantes.

S'utilise en intérieurs et extérieurs, sur mortiers, bétons, superficies de plâtre, etc. Dans les cas où l'on recherche obtenir des propriétés isolantes thermiques, réduction de condensations, faible conductivité thermique, économie d'énergie, résistance à l'intempérie, améliore l'absorption acoustique.

Application

S'utilise en intérieurs et extérieurs, sur mortiers, bétons, superficies de plâtres, etc. Dans les cas où il s'agit d'obtenir des propriétés d'isolation thermique, réduction de condensations, faible conductivité thermique, économies d'énergie, résistance à l'intempérie, améliorer l'absorption acoustique. **Modes d'application**

Homogénéiser très bien le produit, car il contient des microparticules qui doivent être bien distribués. L'homogénéisation doit se réaliser avec une spatule et non avec un agitateur pour éviter de rompre les microsphères.

l'application se réalise au rouleau ou avec un pinceau.

- En général il faut 2 ou 3 couches de Teais Termopin, en prenant en compte que plus vous passez de couche plus l'isolation thermique est importante.
- En dépendant du type de support il peut être nécessaire une application avec une couche de primaire, en utilisant pour cela Imprimais MU ou bien Imprimais, selon les cas.
- Le support doit être propre, sec et durci. Si il y a une contamination de moisissure, nettoyer préalablement avec Saneante de Moho.



Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón

15143 Arteixo, A Coruña

Telf.: 981 602 111

Fax.: 981 601 508

Email.: desarrollo@teais.es

síguenos en:



Nettoyage

Les outils s'utilisent dans l'application de la peinture et se nettoient avec de l'eau.

Fiche technique

Couleur/sBlanc

AspectMat

Densité1,20 kg/lt

Conductivité thermiquecoef des particules 0,14 W/mk

Performance

2 a 3 m²/kg

Stockage

1 an dans son emballage original bien fermé. Protégé de l'intempérie et conservé en lieu frais et sec.

Sécurité

Informations supplémentaires:

EUH208: Contient . Peut produire une réaction allergique.

EUH210: Fiche de données de sécurité disponible sur demande.