

FICHE TECHNIQUE

Révision : 10/2022

CETTE FICHE TECHNIQUE REMPLACE TOUTES LES ÉDITIONS PRÉCÉDENTES



TEINTE UNIVERSELLE

Caractéristiques générales

Teinte universelle est une pâte colorante universelle de haute qualité pour teinter les peintures bâtiment à base vinylique, acrylique, styrène acrylique et glycérophthalique. Possède une force colorante élevée et une bonne stabilité de la teinte à l'intérieurs et extérieurs.

Application



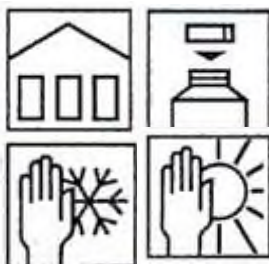
Pré disperser, si possible, le colorant dans une petite quantité de peinture et ajouter ensuite le mélange au volume total en agitant soigneusement jusqu'à obtention de la couleur désiré.

Afin de ne pas ralentir le séchage des peintures, éviter de dépasser la dose de 5% de colorant par rapport au volume de la peinture.

Caractéristiques techniques

| | | |
|-------------------|-------------------------|----|
| Densité : | >1 | |
| Couleur : | 15 Couleurs disponibles | |
| Conditionnement : | 0.1 | Kg |

Stockage



Le produit non ouvert, conservé intact dans un endroit sec et frais, a une durée de conservation d'au moins 48 mois.

Température de conservation minimale : + 5° C

Température de conservation maximale : + 30 C

Précautions de sécurité

Pour toute information relative à la manipulation du produit, ainsi qu'à sa mise au rebut, veuillez vous reporter à la fiche de données de sécurité.

Avertissements: les informations contenues dans ce formulaire sont fournies au meilleur de nos connaissances techniques. Cependant, ces indications et suggestions ne peuvent pas garantir l'applicateur, car les conditions d'utilisation du produit sont indépendantes de notre volonté. Il est donc conseillé de vérifier l'adéquation du produit dans le cas spécifique avec des tests préliminaires.

Siège social et Usine: Zone Industrielle de Sidi Khaled classe 06 et 07 ilots N° 158 et 74 Commune de Oued el Berdi
10075-Bouira, Algérie

Mob: 0552 36 00 60/ Fix : 026 87 38 00 Fax: 026 87 38 01/

Email: pigmacolor@yahoo.fr / contact@pigmacolor.dz

Site web: www.pigmacolor.dz