

FICHE TECHNIQUE

ADHESIF POUR PAILLETTE

DESCRIPTION

Type	Adhésif acrylique
Composant	Copolymère vinyl acrylique dispersé en phase aqueuse

UTILISATION ET MISE EN ŒUVRE

Utilisation :

Collage des paillettes d'ardoise, en complément esthétique sur membrane d'étanchéité bitumineuse.

Mise en œuvre :

Ne pas appliquer au-dessous de + 5°C ou par temps de pluie.

Principe de mise en œuvre :

- Procéder à un balayage soigné de la surface
- Etaler l'adhésif à paillettes à la raclette, à raison de 200 à 500 g/m²
- Saupoudrer manuellement l'ardoise en excès (1,2 à 1,5 kg/m²)
- Passer un rouleau sur l'excès d'ardoise
- Laisser sécher 24h au minimum, selon les conditions météorologiques, puis éliminer l'excédent d'ardoise par un balayage soigné
- Recommencer l'opération si nécessaire

Nettoyage des outils : produit frais => à l'eau

Les précautions à prendre lors de la mise en œuvre sont décrites dans la Fiche de Données de Sécurité.

DIMENSIONS

Bidon	5 kg
Durée maximale de stockage (mois)	6
Lieu de stockage	A l'abri du gel et de la chaleur, dans un endroit frais et ventilé
Stockage	Dans son emballage d'origine non ouvert

CARACTERISTIQUES

DEFINITION	DONNEES
Couleur	BLANC LAITEUX
Densité / Masse volumique	1 ± 0,05
Viscosité	600 cPo à 25°C T4V10
Extrait sec en poids	50 ± 1

Ce produit est mis en œuvre conformément aux dispositions des documents de référence en vigueur. Ce document n'est qu'indicatif, IKO-AXTER se réserve le droit de modifier la composition et les modes d'utilisation des produits, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques.