

Fuga-Glitter

Glitter pour Fugalite® Eco.

Glitter spécifique pour l'adjonction et la décoration à effet métallisé de Fugalite® Eco.



PLUS PRODUIT

- Facilement dispersible
- Brillant permanent
- Excellente résistance chimique

DOMAINES D'UTILISATION

Destination d'utilisation

Adjonction dans Fugalite® Eco pour obtenir un effet métallisé.

MODE D'EMPLOI

Application

Mélanger Fugalite® Eco Partie A avec Fugalite® Eco Partie B jusqu'à l'obtention d'un mélange homogène.

Ajouter Fuga-Glitter Gold ou Silver dans la quantité conseillée (environ 100 grammes pour chaque boîte de Fugalite® Eco).

Gâcher manuellement avec une truelle avant d'homogénéiser avec un malaxeur hélicoïdal opérant du bas vers le haut et à faible nombre de tours (≈ 400/min.) pour éviter la dispersion dans l'air.

Une fois obtenu un mélange homogène, appliquer Fugalite® Eco enrichi de l'adjuvant et procéder aux opérations habituelles de finition et de nettoyage. Effectuer un essai préalable pour vérifier l'effet esthétique.

DONNÉES TECHNIQUES SELON NORME DE QUALITÉ KERAKOLL

Dosage conseillé	100 g / 1 emb. Fugalite® Eco
Nature	polyester
Forme	prismatique hexagonale
Dimensions	0,2 mm
Poids spécifique	1,38 kg/dm³
Couleur	silver - gold
Résistance chimique:	Classe II

AVERTISSEMENTS

- **Produit pour utilisation professionnelle**
- se conformer aux éventuelles normes et dispositions nationales
- produit fin et léger: faire attention à éviter la dispersion dans l'air durant le mélange
- pour tout ce qui n'est pas prévu, consulter le Kerakoll Worldwide Global Service +39 0536.811.516 - globalservice@kerakoll.com

Les présentes informations sont actualisées à novembre 2011. On précise qu'elles peuvent être sujettes à des intégrations et/ou des variations dans le temps de la part de KERAKOLL SpA. Pour connaître les éventuelles actualisations, il sera possible de consulter le site www.kerakoll.com. Par conséquent, KERAKOLL SpA répond de la validité, de l'actualité et de la mise à jour de ses informations uniquement en ce qui concerne celles qui sont extrapolées directement de son site. La fiche technique est rédigée en fonction de nos meilleures connaissances techniques et d'application. Toutefois, dans l'impossibilité d'intervenir directement sur les conditions de chantier et sur l'exécution des travaux, elles représentent des indications de caractère général qui n'engagent en aucune façon notre Société. Par conséquent, il est conseillé d'effectuer un essai préalable afin de vérifier l'aptitude du produit à l'utilisation prévue.