

IKO antislip Powder

Propriétés:

- Grain rond et blanc à base de polycarbonate thermosetting
 - Granulométrie: 250-420µm
 - Facilement dispersable ans la couche de Finish
 - La surface obtenue est égale et facile à nettoyer
- Effet anti-dérapant IKO antislip Powder (15% en poids dans le Finish):
 - Valeur PTV: 40
 - Classe R10

Domaines d'emploi:

Réalisation légèrement anti-dérapante

Dimensions et palettisation:

Conditionnement de 3kg (référence 00095122)

Conservation:

Illimité si entreposé dans un endroit sec



Propriétés Techniques:

Densité +/- 1,34 g/cm³

Grains 250-420 µm

Consommation:

3-15% à mélanger au coating Finish

Les informations techniques fournies par IKO en matière de mise en œuvre des produits d'étanchéité liquides sont données de bonne foi sur la base de la connaissance et de l'expérience actuelles d'IKO et dans la supposition que ces produits soient utilisés conformément aux caractéristiques et/ou recommandations mentionnées ci-dessus par IKO et cela dans des circonstances normales et sous réserve que ces produits soient entreposés et traités de manière correcte. L'information mentionnée ci-dessus a uniquement pour objectif d'informer l'utilisateur quant aux différentes caractéristiques et/ou recommandations et ne peut d'aucune façon être considérée comme une garantie en matière de négociabilité et de convenance pour un objectif déterminé étant donné des facteurs environnementaux toujours variables, comme les circonstances concrètes sur le chantier, l'utilisation de matériaux différents, les sous-couches... IKO ne peut par conséquent, sauf stipulations contraires de droit contraignant, pas être tenue responsable sur la base de l'information fournie, de tout(e)(s) autre(s) recommandations et/ou conseil écrit(s). Veuillez prendre contact avec IKO en cas de quelconque doute concernant le traitement, l'utilisation finale ou l'application de ces produits. Les utilisateurs doivent toujours consulter l'édition la plus récente de la feuille d'information technique. Un exemplaire de celle-ci peut être fourni sur demande ou peut être trouvé sur le site <https://eu.iko.com>.