

# **Primer Acryl**

# **Description:**

Primaire d'adhérence acrylique à base d'eau.

## **Domaines d'emploi:**

Préparation du support pour la pose d'IKO pro Peinture pour Ardoises et Peinture Murale.

L'application d' IKO pro Primer Acryl est obligatoire sur des surfaces poudreuses ou poreuses, ou en cas de risque d'humidité ascendante.

### **Emballage:**

Bidon en métal de 5L (référence 02400600)

Seau en métal de 25L (référence 02400610)

#### Conservation:

3 ans dans son emballage non entamé dans un endroit frais, sec et à l'abir du gel.

Les récipients utilisés partiellement peuvent être refermés et réutilisés après un entreposage correct.

Stocker et transporter debout.

## Mise en oeuvre:

Le support doit être en bon état, propre, exempt de graisse et débarrassé de toutes particules non adhérentes.

En cas de présence de dépôts verts (algues, moisissures,...) les enlever au moyen d'un balai rigide et nettoyer la surface avec IKO pro Stop Dépôts Verts

La température d'application et de séchage doit être entre 5°C et 35°C.

Appliquer IKO pro Primer Acryl à la brosse, au rouleau ou au pistolet airless (ouverture 0,025 pouce) jusqu'à saturation du support.

#### **Consommation:**

± 0.2 L/m<sup>2</sup> en une couche

## Nettoyage des outils:

Immédiatement à l'eau

#### **Certificats:**

Production ISO 9001 & 14001



#### **Couleur:**

Blanc

## **Propriétés Techniques:**

Matière sèche +/- 20% Densité +/- 1,1 g/cm³

Les informations techniques fournies par IKO en matière d'application des produits d'étan-chement liquides sont données de bonne foi sur la base de la connaissance et de l'expé-rience 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 sous 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'infor-mer 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 dif-férents, 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(es). 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 be.iko.com.