

Peinture Murale

Description:

Peinture acrylique non-solvantée semi-brillante de couleur blanche.

Domaines d'emploi:

Protection décorative et hydrofuge de murs intérieurs et extérieurs.

Convient pour la brique, l'enduit cimenté, la maçonnerie, le ciment fibreux, le béton, le crépi,...

Emballage:

Bidon en métal de 5L (référence 02400630)

Conservation:

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

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

Stocker et transporter debout.

Couleur:

Blanc

Propriétés Techniques:

Matière sèche	+/- 54%
Densité	+/- 1,3 g/cm ³
Viscosité	20% Torque (Brookfield 25°C, spindle 6/20rpm)

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.

Appliquer une couche d' IKO pro Primer Acryl sur support poreux.

Contrôler l'état des joints; d'abord réparer les joints en mauvais état.

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

Bien mélanger la peinture avant l'utilisation.

Appliquer IKO pro Peinture Murale à la brosse, au rouleau ou au pistolet airless (ouverture 0.025 pouce).

Ne pas appliquer par temps humide, lorsqu'il y a du brouillard ou lorsqu'il y a risque de pluie dans les heures qui suivent l'application. Ceci pourrait empêcher le séchage du produit et provoquer sa dilution.

Consommation:

± 0,2 L/m² en une ou deux couches

Nettoyage des outils:

Immédiatement à l'eau

Certificats:

Production ISO 9001 & 14001



Les informations techniques fournies par IKO en matière d'application des produits d'étanchement 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 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'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(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