

## Acrylic

**DESCRIPTION:** liant acrylique pur, apparence mat, peinture à base d'eau, première classe, finition extérieure.

**CARACTÉRISTIQUES:** La peinture acrylique résiste aux rayons UV grâce à des pigments dans sa structure. En plus d'avoir une capacité de couverture élevée, les couleurs conservent leur vitalité pendant de nombreuses années. La structure à base d'eau ne nuit pas à la santé humaine ou à l'environnement.

**SURFACES D'APPLICATION:** Peut être appliqué sur une large gamme de surfaces anciennes intérieures peintes telles que le béton, le plâtre, les peintures murales, le verre textile etc.

### INFORMATIONS TECHNIQUES:

Structure: acrylique pur

Consommation: Revêtement unique: 6-10 m<sup>2</sup> / lt, 100-170 (g / m<sup>2</sup>).

Diluant: l'eau

Taux de dilution: % 10-15

Densité: 1,58 ± 0,02 gr / ml

Séchage: Sécher au toucher: après 15-20 minutes, poussière répulsive: après 1 heure, séchage complet: après 24 heures

Viscosité: 115 KU ± 10 (23 ° C)

PH: 8 – 9

**APPLICATION:** La surface d'application doit être dépourvue de toute sorte de poussière, de saleté et d'huile. Une fois que les surfaces peintes cloquées et anciennes ont été légèrement lissées, l'application de l'apprêt doit être effectuée pour obtenir une surface propre, sèche et solide. Si nécessaire, les défauts et les fissures à la surface doivent être réparés avec du mastic acrylique Silkcoat Dahili. Silkcoat Izolac sur de nouvelles surfaces peintes et absorbantes, Silkcoat Acrylic Primer sur les anciennes surfaces peintes, sales ou synthétiques. La peinture acrylique en silkcoat est diluée avec 10-15% d'eau propre puis appliquée en 2 couches par rouleau, brosse ou méthode de pulvérisation. Attendez au moins 2 heures entre les couches en fonction de la température de l'air. Les outils doivent être nettoyés immédiatement après l'application. Pour les nouvelles surfaces revêtues, au moins 28 jours doivent être attendus pour l'application de la peinture à la surface. La peinture doit être mélangée jusqu'à ce qu'elle soit complètement homogène avant utilisation. La

température ambiante et superficielle doit être comprise entre + 5°C et + 35°C pendant l'application et le séchage du produit. Si elle est appliquée sur des surfaces très brillantes et vitreuses, une surface solide doit être formée en lissant la surface d'abord pour assurer une meilleure adhérence.

**MISE EN GARDE:** – Évitez d'avoir un contact avec les yeux et la peau. Dans le cas contraire, laver avec beaucoup d'eau. – Prévoyez dans un récipient hermétiquement fermé. – Garder hors de la portée des enfants – Ne pas déverser dans le système d'égout.

**STOCKAGE:** Conserver à un endroit frais et propre à l'abri de la lumière du soleil. Il peut être conservé 1 an sans ouverture à température ambiante.

**EMBALLAGE:** 15 lt, 2,5 lt SEAU PE

**Poz No:** Y.25.004 / 01.