

# SU BAZLI PANEL KAPI

## DESCRIPTION DU PRODUIT

Il s'agit d'une peinture pour portes à panneaux à base de résine acrylique pure modifiée, à base d'eau, essuyable et semi-mate, qui permet de rénover les portes à panneaux sans modifier leur texture.

## DOMAINES D'UTILISATION

Portes à panneaux, moulures, plinthes en placage.

## APPLICATION

**Préparation de la surface:** La zone d'application doit être débarrassée de l'huile et de la saleté à l'aide d'un chiffon humide. La surface doit être sèche et propre.

**Préparation et application du produit:** Il n'est pas recommandé de diluer le produit. Appliquer 2 ou 3 revêtements sur les surfaces. Attendre 2 à 3 heures entre chaque revêtement. La température et l'humidité ambiantes peuvent modifier ce délai.

## CARACTÉRISTIQUES, AVANTAGES

- ◆ Il a un pouvoir couvrant élevé.
- ◆ Il est de longue durée.
- ◆ Haute résistance aux U/V, non jaunissant.
- ◆ Il est inodore.
- ◆ Il offre une protection élevée.



## INFORMATIONS SUR LA SANTÉ ET LA SÉCURITÉ

- Veuillez tenir compte des mentions de danger et des conseils de prudence indiqués sur l'emballage du produit.
- Conformez-vous aux consignes précisées dans la fiche de données de sécurité du produit.
- En cas de problèmes de santé inattendus, adressez-vous à l'établissement de santé le plus proche.

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Couleur	Dans la couleur souhaitée
Brillant	Semi-mat
Apparence	-
Densité (20 °C)	1,10 – 1,20 gr/cm <sup>3</sup> (TS EN ISO 2811)
Matière solide (% du poids)	%75 ± 78 (ASTM D 4209)
Viscosité (25 °C)	-
PH (25 °C)	8-9 (ASTM E 70)
Allongement à la rupture	-
Taux de transmission de l'eau	-
Température d'application (°C)	5 °C – 30 °C
Appareil d'application	Pinceau, rouleau
Taux d'éclaircissement	%20 - %30
Quantité d'utilisation m <sup>2</sup> /kg	0,070 lt – 0,100 lt (Revêtement unique)
Temps de séchage (20 °C)	Durcissement initial : 60 - 90 minutes Temps d'attente entre les revêtements : 2-3 heures Durcissement complet : 24 heures
Emballage	2,5 kg Seau en plastique
Température de stockage	Il doit être conservé dans un endroit non exposé à la lumière directe du soleil, à l'abri du gel, dans un emballage fermé, à une température comprise entre 5 °C et 35 °C.
Durée du stockage	1 an
Certificat de qualité	ISO 9001



**Star Boya ve Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.**

ISISO Sanayii Sitesi A Blok No : 12 Hadımköy, İstanbul, Türkiye

+90 (212) 623 2716

info@isoweir.com

www.isoweir.com