

# STRENAC

## DESCRIPTION DU PRODUIT

Il s'agit d'une peinture extérieure mate et flexible à base de résine copolymère strenacrylique.

## DOMAINES D'UTILISATION

Il est utilisé sur les surfaces extérieures des bâtiments, le béton, le plâtre, la brique, etc.

## APPLICATION

**Préparation de la surface:** La surface doit être débarrassée de la poussière, de la saleté et des particules libres par des méthodes mécaniques. Les fissures profondes doivent être comblées avec des enduits de ciment contenant des additifs ISOWEIR LSK pour garantir l'uniformité optique. FIXATEUR d'ISOWEIR doit être appliqué en un revêtement unique sur toutes les surfaces. (La surface doit être hydratée à haute température).

**Préparation et application du produit:** Le produit est appliqué sur les surfaces préparées en 2 revêtement, en attendant le temps de séchage entre les revêtement.

## CARACTÉRISTIQUES, AVANTAGES

- ♦ Haute résistance aux conditions atmosphériques, haute protection.
- ♦ Il présente une résistance élevée aux alcalis.
- ♦ Résistance élevée aux U/V.
- ♦ Il n'empêche pas la diffusion de la vapeur.



- ◆ Il ne gonfle pas, ne se fissure pas et ne s'écaille pas en raison de sa forte adhérence et de la solidité de sa structure.
- ◆ Faible teneur en COV (conformément aux normes de l'Union européenne en matière de COV).
- ◆ Il présente une grande résistance à la vapeur d'eau dans les zones côtières.

## 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	Mat (TSE EN ISO 2813)
Apparence	-
Densité (20 °C)	1,45 – 1,48 gr/cm <sup>3</sup> (TS EN ISO 2196)
Matière solide (% du poids)	%65 ± 68 (ASTM D 4209)
PH (25 °C)	8-9 (ASTM E 70)
Température d'application (°C)	5 °C – 30 °C
Appareil d'application	Pinceau, rouleau
Taux d'éclaircissement	%10 - %15
Quantité d'utilisation m <sup>2</sup> /kg	0,100 kg – 0,125 kg (Revêtement unique)
Temps de séchage (20 °C)	Séchage de la surface : 30 minutes Application de la deuxième revêtement : 2-3 heures Durcissement complet : 24 heures
Emballage	20 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 – TS 7847



**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