

## Class Primer Astar

**DESCRIPTION:** Revêtement primaire à base de résine alcaline.

### CARACTÉRISTIQUE:

- La capacité de couverture
- Consommation minimale.
- Résistant contre l'eau et l'alcali.
- Applicable avec sa capacité d'étalement.

**SRUFACES D'APPLICATION:** Peut être appliqué sur des surfaces intérieures et extérieures telles que du bois, du métal et utilisées comme apprêt sous application de finition.

### INFORMATIONS TECHNIQUES:

Structure: résine alkyde

Consommation: 12-14 (m<sup>2</sup> / lt), 90-120 (g / m<sup>2</sup>)

Taux de dilution: 10-15%

Anti corrosif et primaire: Silkcoat Classe Antipas, Silkcoat Lux Anticor, Silkcoat Pinoten pour surfaces en bois

Outils d'application: Brosse, Roller, Pistole

Séchage: 3 à 4 heures pour sécher; Durcissement pour l'application de la couche de finition 8 – 10 heures

Viscosité: 110 KU ± 10 (23 ° C)

Densité: 1,68 ± 0,05 (g / ml)

Quantité de matières solides: (82 ± 2)%

Epaisseur du film sec: 45 ± 5 microns

Epaisseur du film humide: 70 ± 5 microns

**APPLICATION:** Les surfaces métalliques doivent être soigneusement nettoyées de l'huile, de la saleté, de la rouille et de l'acrylique Silkcoat Synthetic Anticorrosive doit être appliquée. Sur les surfaces en bois, les noeuds doivent être brûlés puis remplis de Silkcoat Pinoten. Les surfaces endommagées doivent être lissées avec une pâte synthétique. Après l'élaboration de ces préparations, appliquer l'apprêt synthétique de classe.

**MISE EN GARDE:**

R10 Inflammable.

R51 / 53 Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

R65 Nocif: peut provoquer des dommages aux poumons en cas d'ingestion.

R66 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou craquage de la peau.

R67 Les vapeurs peuvent provoquer somnolence et vertiges.

S2 Conserver hors de la portée des enfants.

S16 Conserver à l'écart de toute source d'inflammation – Ne pas fumer.

S24 / 25 Éviter le contact avec les yeux et la peau.

S37 Porter des gants appropriés.

S51 Utiliser uniquement dans des zones bien ventilées.

S57 Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination.

S60 Éliminer ce produit et son récipient comme déchet dangereux.

S61 Évitez le rejet dans l'environnement. Reportez-vous aux instructions spéciales d'utilisation / fiche de données de sécurité.

S62 En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Contactez immédiatement le service de secourisme et montrez le contenant ou l'étiquette.

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

**EMBALLAGE:** 17.5lt, 3lt, 1lt seau en étain.