

2020 Antwerpen 2 - Belgium Tel. 32.3.248.30.00 - Fax. 32.3.248.37.77

Primaire Bitume 25 L

02401120



PRIMAIRE BITUMINEUX

DESCRIPTION:

- Enduit d'imprégnation à froid de tout support avant la mise en oeuvre de revêtement bitumineux d'étanchéité.
- Temps de séchage à 20°C: environ 3 heures; peut varier selon le support et les conditions atmosphériques.
- Contenant ± 50 % de bitume et 50 % White spirit.

DOMAINES D'EMPLOI:

- Peut être appliqué sur de nombreux supports tels que le béton, le métal, le bois, le ciment et les revêtements bitumineux.
- À utiliser avec des membranes bitumineuses et des produits d'entretien liquides IKOpro.

MISE EN OEUVRE:

- A une température entre + 3 et + 27 °C.
- Prêt à l'emploi.
- Les surfaces doivent être propres, sèches et exemptes de graisse, huile, saleté et particules non adhérentes.
- Appliquer le Primaire Bitume IKOpro en une seule couche au moyen d'une brosse, d'un rouleau ou d'un pistolet à pression.

CARACTERISTIQUES FYSIQUES ET CHIMIQUES

Masse volumique: 0,89 g/cm³ ± 5 %

Viscosité à 40°C: ± 40 mPa.s.

• Extrait sec sur 2 g et 30 min à 130°C: ± 50 %

Point éclair Pensky Martens : 41°C

CONSOMMATION:

Métal: 10-15 m2/Liter 70 - 100 ml/m2
Beton: 3-4 m2/Liter 250 - 300 ml/m2
Bitume: ca 5 m2/Liter ca 200 ml/m2
Bois: 10-12 m2/Liter 85 - 100 ml/m2

NETTOYAGE:

• White-spirit

EMBALLAGE:

• 25 L (aussi disponible en 5 et 30 L)

PERIODE DE CONSERVATION:

3 ans dans un emballage hermétiquement fermé.

STOCKAGE:

• Les récipients doivent être conservés hermétiquement fermés dans un endroit frais, sec, bien ventilé et toutes les précautions nécessaires en cas d'incendie doivent être prises. Les récipients utilisés partiellement peuvent être refermés et réutilisés après un entreposage correct.

SANTÉ ET SÉCURITÉ:

• Conserver les récipients hermétiquement fermés et à l'écart de sources de chaleur, de flammes ou d'étincelles. Ne pas fumer.

Éviter le contact avec la peau et les yeux. En cas de contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec du savon et de l'eau. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment à l'eau. Dans tous les cas de contacts, consulter immédiatement un médecin. Ne pas jeter les résidus à l'égout. Ne pas laisser les vapeurs de solvants pénétrer dans les entrées d'air des systèmes de ventilation.

INCENDIE:

 En cas d'incendie, utiliser de la mousse, de la poudre sèche, du gaz carbonique ou du sable. Ne jamais utiliser de jet d'eau.



