



NSP-2700

Novaquaspray

ETANCHEITE ET PROTECTION POLYVALENTE

- ✓ Arrête rapidement des fuites d'eau.
- ✓ Protège le métal contre la corrosion.
- ✓ Film de caoutchouc peignable.
- ✓ Pour intérieur et extérieur.

Caractéristiques techniques

- Composition: SBR : styrène butadiène caoutchouc; exempt de bitumes et de silicones.
- Odeur: solvant.
- Couleur: gris.
- Résistance chimique: eau de mer, huile, bases faibles et acides faibles.
- Peut être peint: après 20 minutes.
- Temps de séchage: 2 - 4 heures.
- Résistance thermique: de -50°C à +100°C.
- Conservation: 24 mois, en emballage d'origine fermée, au frais et au sec.

Emballage

NSP-2700 Novaquaspray gris - aérosol 400ml 602000000

Produit [NSP-2700]

Caractéristiques

Novaquaspray étanche des fuites dans la plupart des matériaux. Ce caoutchouc en aérosol a une bonne adhérence et durcit rapidement. Novaquaspray rend parfaitement étanche après 20 minutes et forme un film élastomère flexible après durcissement complet.

Applications

- Arrêter des fuites dans toitures, gouttières et drain.
- Protéger les métaux contre la corrosion.
- Protéger le bois contre le contact avec l'humidité et la terre.
- Fermer des ouvertures en travaux de carrosserie, caravanes, mobilhomes, ...

Emploi

- Bien secouer avant l'emploi.
- Appliquer sur surfaces propres, stables et sèches. Si nécessaire nettoyer à l'aide de Safety Clean et/ou Multifoam.
- Appliquer d'une distance de 25 cm. Respecter une pause entre couches pour créer l'épaisseur voulue.

Tester l'adhérence sur plastiques, laques industrielles, les espèces de bois exotiques et les matériaux bitumineux. Peut être peint après 24 heures. Nettoyer à l'aide de Safety Clean. Ne pas appliquer dans les étangs et pas de résistance contre la pression d'eau.