

# NO STRIP

FINITION SATINEE POUR SURFACES GALVANISEES

série 186

## DESCRIPTION

NO-STRIP est une laque satinée à haut pouvoir couvrant, particulièrement indiqué pour la peinture et la protection des tôles galvanisées.

Le liant dont il est composé, à base de polymère styrène-acrylique, garantit une excellente élasticité et rend la pellicule déposée particulièrement adhérente, éliminant ainsi les phénomènes d'écaillage.

Grâce à ses caractéristiques, NO-STRIP s'applique directement en une seule couche sur les surfaces galvanisées, tout en garantissant un excellent pouvoir couvrant.

## INDICATIONS POUR L'EMPLOI

Il peut être appliqué sur des surfaces galvanisées telles que gouttières, toits, grilles, etc...

Il peut également être appliqué sur des métaux ferreux (traités avec un antirouille).

Il peut être appliqué sur de l'aluminium et cuivre.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

-Classification AFNOR NF T 36-005: Famille 1, Classe 7b1

-Nature du Liant: polymère acrylique

-Masse volumique selon UNI EN ISO 2811-1: 1,00 – 1,28 kg/l selon les teintes.

-Viscosité de conditionnement selon UNI 8902: 900 ± 100 cps à 25 °C (viscosimètre rotatif Rotothinner)

-Séchage (à 25 °C et 65% d'H.R.): au toucher en 1 heure; recouvrable après 24 heures.

\*186N670 NO STRIP ALUMINIUM:

\*Masse volumique selon UNI EN ISO 2811-1: 0.91 ± 0,05 kg/l

\*Viscosité selon UNI 8902: 400 ±100 cps (viscosimètre de rotation Brookfield à 25°C).

## PREPARATION DU SUPPORT

Les supports doivent être sains, secs et préparé conformément aux prescriptions du DTU 59/1 paragraphe 5.7.

- Supports en métaux: dégraissage, élimination rouille et calamine par sablage, disquage, piquage, brossage, Dépoussiérage. Application de l'antirouille CROMO K70 série 194 ou SATURNO série 191.

- Supports non métaux et galvanisé: dégraissage, disquage, piquage, brossage, dépoussiérage. Sur les points de rouille application de fond monocomposant PRIMER code 1630307.

## APPLICATIONS

- Conditions climatiques: en conformité avec DTU 59/1 paragraphe 6.1.

Température de l'environnement : Min. +8 °C / Max. +35 °C

Humidité relative de l'environnement : <75%

Température du support : Min. +5 °C / Max. + 35 °C

Humidité du support: <10% H.R.

-Eviter d'appliquer le produit en présence de condensation

superficielle ou sous l'action directe du soleil.

- Outils: pinceau, rouleau en laine à poil ras.

- Dilution: avec Dil. per Smalti Rapidi 5070712 à 3%.

- Nombre de couches: Normalement, le produit s'applique en une seule couche. Il est toutefois possible d'appliquer une deuxième couche après 24 heures au moins, pour garantir une couverture totale du support.

- Nettoyage des outils: Dil. per Smalti Rapidi 5070712 immédiatement après usage.

- Rendement indicatif: 8-10 m<sup>2</sup>/litre par couche.

PEINTURE:

Ne pas recouvrir NO STRIP avec des peintures à l'émail synthétiques pour éviter l'écaillage.

## MISE A LA TEINTE

Le produit est disponible dans les couleurs de la palette.

## CONSERVATION

Température de conservation maximale: +30 °C

Température de conservation minimale: +5 °C

Le produit doit être utilisé de préférence dans les 3 ans suivants la date de production au conditions d'être conservé dans les boîtages originaux non ouverts et à des températures adéquates.

## INDICATION DE SECURITE

UE (Dir. 2004/42/CE)

Cat. A/i: Revêtements monocomposants à fonction spéciale PS: 600 g/l (2007) / 500 g/l (2010)

Teneur maximal du produit: 500 g/l COV

Inflammable / Irritant pour les voies respiratoires / Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique / l'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau / l'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges / conserver hors de la portée des enfants / ne pas respirer les vapeurs / en cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié / ne pas jeter les résidus à l'égout / en cas d'ingestion, ne pas faire vomir: consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Contenu: 2-butanone-oxime, acides gras ramifiés sels de cobalt, Ce produit peut provoquer une réaction allergique.

Le produit doit être transporté, utilisé et stocké selon les normes d'hygiène et de sécurité en vigueur; après l'utilisation, ne pas jeter les emballages dans la nature, laisser sécher complètement les résidus et les traiter comme s'il s'agissait de déchets spéciaux. Pour plus d'informations, consulter la fiche de données de sécurité.

## RUBRIQUES DU CAHIER DE CHARGES

Revêtement satiné plastique anti-écaillage pour surfaces galvanisées.

Application, sur des surfaces déjà préparées, de NO STRIP série 186, revêtement satiné anti-écaillage à base de résine styrène-acrylique dissoute dans un solvant, en une seule couche, pour une consommation minimum de 125 ml/m<sup>2</sup>.

# NO STRIP

FINITION SATINEE POUR SURFACES GALVANISEES

série 186

Fourniture et pose du matériel € ..... par m2.

*Le COLORIFICIO SAN MARCO garantit que les informations contenues sur cette fiche sont fournies sur la base de son expérience et de ses connaissances techniques et scientifiques; toutefois, il ne peut être tenu responsable des résultats obtenus après leur utilisation car les conditions d'application ne sont pas sous son contrôle. Il est cependant conseillé de toujours vérifier si le produit est approprié à chaque cas spécifique. La présente annule et remplace la fiche précédente. Pour plus d'informations +39 041 4569322*