



EUROPEA DE PINTURAS ESPECIALES, S.L.

C.I.F. B/33.124.959
POLÍGONO DE SALCEDO - 33120 PRAVIA
PRINCIPADO DE ASTURIAS (ESPAÑA)
TELÉFOS.: 98 582 21 39 / 98 582 20 61 / 98 582 22 16
FAX 98 582 22 16 - APARTADO 311 - 33400 AVILÉS
E-mail: eupines@terra.es



REVESALIM – T. J.

IMPERMÉABILISANT DE TERRASSES ET TOITS

DESCRIPTION DU PRODUIT:

- **Définition:** C'est un revêtement élastique et imperméabilisant à base d'élastomères acryliques en dispersion aqueuse qui adhèrent parfaitement et, former un film gommeuse de forte élasticité et résistance.
- **Utilisation:** Peut s'appliquer, sur les classiques matériaux de construction, formant le film sèche, une couche continue, exempte de porosité et, totalement imperméable à l'eau. Il est particulièrement indiqué pour l'isolation des toits plats, terrasses, toits et pour tout type de surfaces bien destinés à être marcher.
- **Propriétés:** Il est utilisé, pour l'isolement et de la protection des superficies, dans les cas suivants:
 1. - Toits plats et de terrasses de béton, avec sol de carreaux ou qui ont été traitées à l'avance avec systèmes bitumineux d'imperméabilisation.
 2. - Toits de ciment: de plaques d'amino-ciment ou de tuiles en terre cuite.
 3. - Remise, murs et clôture de ciment, pré-comprimé, etc. ; demeure particulièrement utile lorsque ces superficies verticales présentent claquement par l'action des infiltrations d'eau.
 4. - De boucher joints de dilatation et sceller lignes d'union entre superficies horizontales et verticales.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Aspect.....THIXOTROPIQUE
CouleurSELON TABLEAU de COULEURS
Densité1,25 – 1,35 Kg/Lt.
Viscosité120 K.U.
Performance théorique.....0,25 to 2 M²/Kg.
Séchage 20 °C/70% RH
Touche.....2 à 4 HEURES
Total.....10 HEURES
Repeindre24 HEURES à 48 HEURES
Stockage
Fermé1 AN
Une fois ouvert.....30 – 60 JOURS

INSTRUCTIONS D'APPLICATION:

- **Méthode**
Pinceau et rouleau. Occasionnellement peut s'appliquer au pistolet aérographe. (Bec de 2,8 mm)
Dilution: Comme du diluant peut employer eau.. 1^a main avec 10 à 20 % d'eau, en fonction de la porosité des superficies. Successives mains à viscosité de fourniture. Une ou deux mains de REVESALIM TJ, légèrement diluées ou à l'utilisation, jusqu'à atteindre une épaisseur de 200-400 microns. Il est recommandé la mise en œuvre des successives mains sous forme croisade pour un meilleur résultat du traitement.
- **Nettoyage**
Après usage, nettoyer tout le matériel, de préférence avec de l'eau.
- **Température de travail**
Ne doit pas être inférieure à + 5° C ni supérieure à 40 °C. Ne pas appliquer en jours pluvieux ou très humides.

PREPARATION DES SURFACES:

Les surfaces de ciment, amiante-ciment, terre cuite et vieux revêtements bitumineux, etc. doivent être propres de poudre, graisses, les huiles, salissures et sec. En brossage éliminer s'écailler et parties mal adhérentes, avant de procéder à la mise en œuvre.

Les surfaces présentent crevasses et trous, préalablement doivent être réparés. Pour cela peut être utilisé une pâte composée d'une partie de REVESALIM TJ avec deux ou trois parties de sable mince. Si les superficies sont très absorbants, il recommande de donner une main d'VITREN ou F-25. Sur les superficies en bon état, suffirai avec deux mains.

En cas de surfaces présents fentes ou grands crevasses, il est conseillé, insérer entre les deux premières mains de REVESALIM TJ une maille de fibre de verre ou en plastique puis appliquer une troisième et quatrième main.

HYGIENE ET SECURITE:

- Produit non inflammable.
- Parce que leur diluant est l'eau, ne présente pas de problèmes de toxicité quelconque. Ne contient composants toxiques.
- En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment avec de l'eau.
- Si le produit éclaboussures yeux, rincer à l'eau plusieurs fois, toujours consulter votre médecin ou l'Institut national de toxicologie, Numéro de téléphone 91 - 562.84.69.

Notre Service technique est toujours à sa disposition pour élargir les informations contenues dans cette brochure ainsi que pour conseiller sur traitements spéciaux, systèmes, processus et les produits les plus appropriés, selon la superficie, environnements et besoins souhaitant couvrir. Avec cette feuille technique, fondée sur l'expérience et la recherche, en essayant simplement d'informer et de conseiller sur notre connaissance et croyance. Nous non ne peut assumer la responsabilité des conséquences de l'utilisation de ce produit au tomber hors de notre contrôle et la portée des conditions et circonstances de son application.