

DESCRIPTION DU PRODUIT

La membrane de Polyuréthane **IMPERMAX**, malgré sa rapidité de séchage dans la majorité des cas (basses températures, humidité ambiante élevée, etc.), il peut être nécessaire d'obtenir un temps de séchage extrêmement court, ou bien une aide dans des cas de températures basse (inférieur à 5°C) et humidité ambiante.

ACCÉLERANT PU, permet de réduire de manière importante le temps de séchage de l'**IMPERMAX**, sans perte de ses propriétés, ni altérations dans sa structure, tout en aidant à obtenir un fini quasiment exempt de bulles (CO2 capté dans la membrane).

Permet d'obtenir une "peau" à la surface du produit en environ 1 heure (minimisant le risque d'altération par la pluie, déclivités, etc.), et pratiquement sec en 4 heures, tout en aidant également à l'élimination du "tack" superficiel en un temps plus bref.

Il n'est pas recommandé d'utiliser **ACCELERANT PU** lorsque la température extérieur est supérieure à 20°C, et l'humidité relative supérieure à 60%.

APPLICATION / RENDEMENT

- Le produit est pré dosé pour être associé à 25 Kgs d'**IMPERMAX**. Cependant, un léger excès de ce produit ne nuit pas à la membrane (max 8%, dans ce cas, réduction du temps de séchage au environ de 2 heures suivant la température et l'humidité ambiante).
- Ajouter l'**ACCELERANT PU** dans la quantité souhaitée de résine **IMPERMAX** soit 4% en poids (1kg pour 25kg – 400gr pour 10kg – 200gr pour 5kg), et mélanger avec précaution le produit avant son application, jusqu'à une bonne homogénéisation, laissez reposer quelques minutes.
- L'ajout de l'**ACCÉLERANT PU** a un léger effet sur la viscosité du produit, et peut favoriser son application et son nivellement. Ceci doit toutefois être pris en considération pour obtenir la quantité et l'épaisseur suffisante par couche (idéalement 1,2 a 1.6 mm).
- Permet de réduire le temps de séchage à + ou – 4 heures (suivant la température et l'humidité ambiante). En cas de pluie avant le séchage complet, ceci n'affecte pas la qualité de la membrane, même si la force de l'impact peut laisser des marques "cratères" sur la pellicule ; il peut s'avérer nécessaire d'appliquer une couche de régularisation.
- L'ajout de l'**ACCÉLERANT PU** rend impératif l'utilisation de la totalité du produit après son mélange. Le temps d'utilisation du mélange est d'environ 1 heure.

CONDITIONNEMENT

Pot de : 1 Litre.

SÉCURITÉ ET HYGIÈNE

Pour l'application, vous devez observer les précautions d'usages pour les produits polyuréthanes inflammables. Dans tout les cas se reporter aux instructions figurants sur la fiche de données de sécurité qui accompagne le produit.

Les applications et possibilités de mise en oeuvre sont tellement nombreuses, que ces informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer afin de s'assurer de l'adéquation du produit à chaque cas et supports différents.

Nous rappelons que nous sommes en aucun cas responsable du support sur lequel l'application est réalisée, donc non responsable d'un éventuel problème de fissuration, décollement, déformation ou cloquage de la membrane provenant de causes extérieures.

Les présentes informations et les conseils qui vous sont données verbalement ou par écrit dans le cadre de notre assistance technique ou d'essais pratiques, vous sont communiqués au mieux de nos connaissances et n'engagent pas notre responsabilité, même en ce qui concerne d'éventuels droits de tiers en matière de propriété industrielle. Ils ne vous dispensent pas de la nécessité de vérifier sur place si les conseils techniques et les produits fournis conviennent aux procédés et application que vous envisagez. L'application, la mise en oeuvre et la transformation des produits fournis, échappent à notre contrôle et relèvent exclusivement de votre responsabilité. La vente de nos produits s'effectue en vertu de nos conditions générales de vente et de livraison. Nos recommandations en matière de sécurité ne vous dispensent pas de l'obligation de déterminer les mesures de sécurité adaptées à vos conditions d'exploitation, que nous ne pouvons prévoir, et de veiller notamment à la qualification professionnelle et à l'information des personnes appelées à utiliser, manipuler ou être en contact avec les produits.

POLYESTER VAN DAMME SPRL

Quai St-Léonard 16/B
B-4000 LIEGE

Tél. +32 4 227 37 71

Fax. +32 4 227 37 82

E-Mail. polyester.vandamme@skynet.be

Web. polyester-vandamme.com

TVA. BE 0884.038.105

IBAN. BE30 7320 1329 4711

BIC. CREGBEBB