

BANDE LINÉAIRE + ACCESSOIRES



DESCRIPTION:

Bande imperméable et élastique qui sert de joint de raccord entre les plans des surfaces à imperméabiliser avec **Acquashield** ou **Benferschirm**. Elle est composée par un tissu élastique spécial de 12 centimètres de largeur, associé à chaud à un élastomère thermoplastique, qui va former par la suite une bande centrale de 7 centimètres.

Il s'agit d'un produit conçu pour produire, conjointement avec **Acquashield** ou **Benferschirm**, un effet de protection et d'imperméabilisation des sous-couches, et qui se pose avant l'encollage du revêtement en céramique.

APPLICATIONS:

La Bande s'utilise conjointement avec **Acquashield** et avec **Benferschirm**, en l'insérant immédiatement après la première application et en exerçant une pression avec la spatule lisse de façon à ce que le tissu spécial soit totalement en contact avec l'imperméabilisant et qu'il y adhère parfaitement. Elle sert à raccorder parfaitement les jointures entre les plans perpendiculaires, qui sont les points les plus

critiques d'une imperméabilisation de ce type, dans la mesure où ils sont sujets à de légères déformations qui tendent à former des fissures où l'eau peut s'infiltrer.

Applications courantes en piscines, terrasses, balcons, réservoirs, douches, baignoires, cuisines et environnements soumis à des lavages fréquents en général.

MODE D'EMPLOI:

Préparation de la sous-couche:

La surface à traiter doit être propre, sans traces de graisse, d'huile, de poussière ou d'humidité. Les sous-couches en plâtre, en scagliola, en bois et les sous-couches en ciment qui présentent des traces de farinage superficiel doivent être traitées au préalable avec deux couches croisées de **Benferprim**. La surface doit, en outre, être suffisamment lisse pour permettre que l'épaisseur finale de la couche de **Bande Linéaire** + accessoires + imperméabilisant soit uniforme.

Imperméabilisations:

Pour obtenir un résultat final satisfaisant, il est indispensable d'utiliser, en plus de la **Bande Linéaire**, les accessoires prévus à cet effet (**Bande angle intérieur, Bande coin extérieur, Bande pour mur, Bande pour sol**), de façon à ce que les plans à traiter soient raccordés à la perfection, ainsi que les orifices de sortie des tubes de robinetterie et d'égouts.

La **Bande Linéaire Élastique** englobée dans l'imperméabilisant garantit effectivement la tenue parfaite et durable des points délicats, même en cas



de légères déformations successives des plans en question.

Pour la pose de la bande linéaire et des accessoires, nous conseillons de procéder comme suit :

- couper au préalable les morceaux à utiliser à la mesure voulue, en ayant soin de superposer les morceaux appliqués horizontalement à ceux appliqués à la verticale
- appliquer l'imperméabilisant sur la sous-couche dans la zone sur laquelle seront collés les morceaux de bande linéaire, préalablement coupés à la mesure
- appliquer le morceau de bande linéaire adhésive sur la sous-couche en appuyant avec les mains ou avec une spatule lisse de façon à ce que celle-ci adhère parfaitement
- répéter l'opération pour raccorder tous les plans à traiter en appliquant l'imperméabilisant sur la bande

Il est ensuite possible d'étendre l'imperméabilisant au pinceau ou à la spatule lisse directement sur la surface à traiter, en prenant soin de recouvrir la bande jusqu'à la bande en élastomère.

Pose du revêtement:

Pour l'encollage ultérieur de carreaux ou de pierres naturelles sur la surface traitée, il est nécessaire d'attendre que le produit soit complètement sec. Tous les ciments colle flexibles Benfer, à prise normale et à prise rapide conviennent.

EMBALLAGES:

La **Bande Linéaire** est disponible en rouleaux de 50, 10 et 5 mètres de longueur.

La **Bande angle intérieur**, la **Bande coin extérieur**, la **Bande pour mur** et la **Bande pour sol** sont disponibles en boîtes de 25 unités.



DURÉE:

24 mois dans les emballages d'origine.

**DONNEES TECHNIQUES DU PRODUIT**

LARGEUR TOTALE	120 MM
LARGEUR DE LA BANDE ÉLASTOMÈRE	70 MM
ÉPAISSEUR TOTALE	0,5 MM
POIDS	24 GR / MÈTRE
RÉSISTANCE AUX AGENTS CHIMIQUES	DISPONIBLES SUR DEMANDE
IMPERMÉABILITÉ	TOTALE
ELASTICITÉ LATÉRALE À LA RUPTURE	144%
RÉSISTANCE AU PEELING	10 N / 10 MM
RÉSISTANCE À LA PRESSION DE L'EAU	1,5 BAR
RÉSISTANCE AUX RAYONS UV	RÉSISTANTE
RÉSISTANCE À LA TEMPÉRATURE	DE - 30° C À + 90° C
CONSERVATION	24 MOIS DANS LES EMBALLAGES D'ORIGINE

Données relevées pour une température de 23° et 50% d'humidité relative

N.B. Les données et les informations contenues dans ce tableau, tirées de notre meilleure expérience, sont fournies à titre purement indicatif et doivent être vérifiées par l'utilisateur du produit, qui assume en tous les cas la responsabilité de l'usage qu'il en fait.

BANDE LINÉAIRE ADHÉSIVE + ACCESSOIRES

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

Bande adhésive imperméable et élastique fonctionnant comme joint de raccord entre les différents plans des surfaces à imperméabiliser avec

Acquashield ou **Benferschirm**.

Elle est composée d'un ruban spécial élastique et adhésif de 10 centimètres de largeur.

Ce produit est conçu pour produire conjointement avec **Acquashield** ou **Benferschirm**, un effet de protection et d'imperméabilisation des sous-couches et est posé avant l'encollage des revêtements en céramique. Il est extrêmement facile à appliquer sur les sous-couches, avant d'appliquer l'imperméabilisant.

APPLICATIONS:

On l'utilise en association avec **Acquashield** et **Benferschirm**, en l'appliquant directement sur la sous-couche, en pressant manuellement ou avec une spatule lisse de façon à ce qu'elle adhère parfaitement. Elle sert à raccorder à la perfection les jointures des plans perpendiculaires, qui sont



les points critiques d'une imperméabilisation de ce type, dans la mesure où ils sont sujets à de légères déformations qui tendent à former des fissures où l'eau peut s'infiltrer.

Applications courantes en piscines, terrasses, balcons, réservoirs, douches, baignoires, cuisines et environnements soumis à des lavages fréquents en général.

MODE D'EMPLOI:

Préparation de la sous-couche:

La surface à traiter doit être propre, sans traces de graisse, d'huile, de poussière ou d'humidité. Les sous-couches en plâtre, en scagliola, en bois et les sous-couches en ciment qui présentent des traces de farinage superficiel doivent être traitées au préalable avec deux couches croisées de **Benferprim**. La surface doit, en outre, être suffisamment lisse pour permettre que l'épaisseur finale de la couche de **Bande Linéaire Adhésive** + accessoires + imperméabilisant soit uniforme.

Imperméabilisations:

Pour obtenir un résultat final satisfaisant, il est indispensable d'utiliser, en plus de la **Bande Linéaire Adhésive**, les accessoires prévus à cet effet (**Bande angle intérieur**, **Bande coin extérieur**, **Bande pour mur**, **Bande pour sol**), de façon à ce que les

plans à traiter soient raccordés à la perfection, ainsi que les orifices de sortie des tubes de robinetterie et d'égouts.

La **Bande Linéaire Adhésive** garantit effectivement une tenue parfaite et durable des points les plus délicats, même en cas de légères déformations successives des plans en question.

Pour la pose de la bande linéaire adhésive et des accessoires, nous conseillons de procéder comme suit:

- couper au préalable les morceaux à utiliser à la mesure voulue, en ayant soin de superposer les morceaux appliqués horizontalement à ceux appliqués à la verticale.
- appliquer le morceau de bande linéaire adhésive sur la sous-couche en appuyant avec les mains ou avec une spatule lisse de façon à ce que celle-ci adhère parfaitement.
- répéter l'opération pour raccorder tous les plans à traiter



Il est ensuite possible d'étendre l'imperméabilisant au pinceau ou à la spatule lisse directement sur la surface à traiter, en prenant soin de recouvrir la bande jusqu'à deux ou trois centimètres de l'angle.

Pose du revêtement:

Pour l'encollage ultérieur de carreaux ou de pierres naturelles sur la surface traitée, il est nécessaire d'attendre que le produit soit complètement sec. Tous les ciments colle flexibles **Benfer**, à prise normale et à prise rapide conviennent.

EMBALLAGES:

La **Bande Linéaire Adhésive** est disponible en rouleaux de 10 mètres de longueur.

La **Bande angle intérieur**, la **Bande coin extérieur**, la **Bande pour mur** et la **Bande pour sol** sont disponibles en boîtes de 25 unités.

DURÉE:

24 mois dans les emballages d'origine.

**DONNEES TECHNIQUES DU PRODUIT**

LARGEUR TOTALE	100 MM
ÉPAISSEUR TOTALE	0,8 MM
POIDS	75 GR / MÈTRE
RÉSISTANCE AUX AGENTS CHIMIQUES	DISPONIBLES SUR DEMANDE
IMPERMÉABILITÉ	TOTALE
ELASTICITÉ LATÉRALE À LA RUPTURE	107%
RÉSISTANCE AU PEELING	20 N / 20 MM
RÉSISTANCE À LA PRESSION DE L'EAU	1,5 BAR
RÉSISTANCE AUX RAYONS UV	RÉSISTANTE
RÉSISTANCE À LA TEMPÉRATURE	DE -40° C À +130° C
CONSERVATION	24 MOIS DANS LES EMBALLAGES D'ORIGINE

Données relevées pour une température de 23° et 50% d'humidité relative

N.B. Les données et les informations contenues dans ce tableau, tirées de notre meilleure expérience, sont fournies à titre purement indicatif et doivent être vérifiées par l'utilisateur du produit, qui assume en tous les cas la responsabilité de l'usage qu'il en fait.