

PLASTER BAND LITE

RUBAN ADHÉSIF AVEC GRILLE ENDUISABLE



GAMME COMPLÈTE

Disponible en plusieurs variantes pour assurer l'étanchéité sur chaque structure de pose. Convient également pour des épaisseurs d'isolant ou de revêtements élevées grâce à la largeur jusqu'à 200 mm.

RÉGULATION DU FLUX DE VAPEUR

Disponible en deux versions imperméables à l'air pour l'intérieur et l'extérieur. Le premier a une fonction de frein-vapeur, le second a une fonction respirante.



CODES ET DIMENSIONS

PLASTER BAND LITE IN

CODE	B [mm]	t [mm]	T [mm]	L [m]	B [in]	L [ft]	
1	PLAIN7520	75	20	-	25	82	5
	PLAIN10020	100	20	-	25	82	4
	PLAIN15020	150	20	-	25	82	2
	PLAIN20020	200	20	-	25	82	2

Les versions sans colle sont également disponibles.

PLASTER BAND LITE IN AVEC GRILLE POUR SUPPORT D'ENDUIT

CODE	B [mm]	t [mm]	T [mm]	L [m]	B [in]	L [ft]	
2	PLAINN7020	130 (70 + N)	20	-	30	98	1
	PLAINN12020	180 (120 + N)	20	-	30	98	1

PLASTER BAND LITE OUT

CODE	B [mm]	t [mm]	T [mm]	L [m]	B [in]	L [ft]	
1	PLAOUT7520	75	20	-	25	82	5
	PLAOUT10020	100	20	-	25	82	4
	PLAOUT15020	150	20	-	25	82	2
	PLAOUT20020	200	20	-	25	82	2

Les versions sans colle sont également disponibles.



■ DOMAINES D'APPLICATION



■ PRODUITS CONNEXES



PRIMER
page 113



BLACK BAND
page 144



MANICA PLASTER
page 146



MANICA FLEX
page 148



RAPPORT COÛTS - PERFORMANCES

L'emballage et le mélange entre colle et support ont permis d'obtenir un excellent produit, à faible coût.

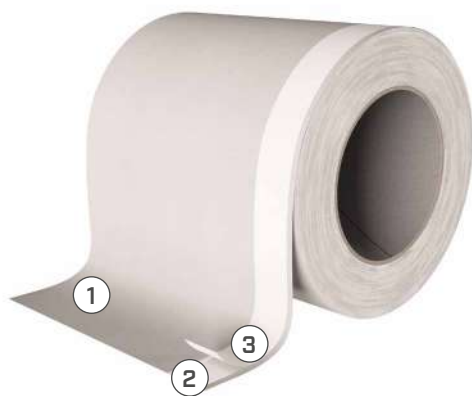
ENDUISABLE

Tissu technique idéal pour applications sous enduit. Disponible également la version avec grille pour support d'enduit d'intérieur.

PLASTER BAND LITE IN

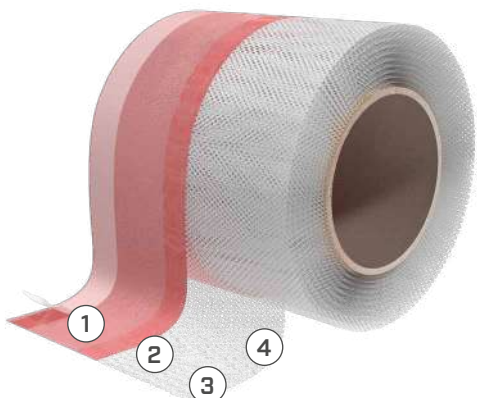
COMPOSITION

- ① support : écran frein-vapeur en PP à trois couches
- ② adhésif : dispersion acrylique sans solvants
- ③ couche de séparation : film en PP



COMPOSITION

- ① grille pour support d'enduit
- ② support : écran frein-vapeur en PP à trois couches
- ③ adhésif : dispersion acrylique sans solvants
- ④ couche de séparation : film en PP



DONNÉES TECHNIQUES

Propriété	norme	valeur	USC units
Épaisseur	-	0,5 mm	20 mil
Transmission de la vapeur d'eau (Sd)	EN ISO 12572	$\geq 10 \text{ m}$	$\leq 0.35 \text{ US Perm}$
Résistance à la traction MD/CD	EN 12311-1	115/75 N/50 mm	13.13/8.57 lbf/in
Allongement MD/CD	EN 12311-1	$\geq 40/\geq 70 \%$	-
Imperméabilité à l'eau	EN 1928	conforme	-
Résistance aux rayons UV	-	3 mois	-
Température d'application	-	+5/+35 °C	+41/+95 °F
Résistance thermique	-	-40/+80 °C	-40/+176 °F
Température de stockage ⁽¹⁾	-	+1/+25 °C	+33.8/+77 °F
Présence de solvants	-	non	-

⁽¹⁾Stocker le produit dans un lieu sec et abrité pendant un maximum de 12 mois.
Classification des déchets (2014/955/EU) : 08 04 10.

PLASTER BAND LITE OUT

COMPOSITION

- 1 support : membrane respirante en PP à trois couches
- 2 adhésif : dispersion acrylique sans solvants
- 3 couche de séparation : film en PP à rejet facilité



DONNÉES TECHNIQUES

Propriété	norme	valeur	USC units
Épaisseur	-	0,5 mm	20 mil
Transmission de la vapeur d'eau (Sd)	EN ISO 12572	$\leq 1 \text{ m}$	$\geq 3.5 \text{ US Perm}$
Résistance à la traction	EN 12311-1	290/190 N/50 mm	33/22 lbf/in
Allongement à la rupture	EN 12311-1	$\geq 40/\geq 70 \%$	-
Imperméabilité à l'eau	EN 1928	conforme	-
Résistance aux rayons UV	-	3 mois	-
Température d'application	-	+5/+35 °C	+41/+95 °F
Résistance thermique	-	-40/+80 °C	-40/+176 °F
Température de stockage ⁽¹⁾	-	+5/+25 °C	+41/+77 °F
Présence de solvants	-	non	-

(1) Stocker le produit dans un lieu sec et abrité pendant un maximum de 12 mois.
Classification des déchets (2014/955/EU) : 08 04 10.



RESPIRANTE

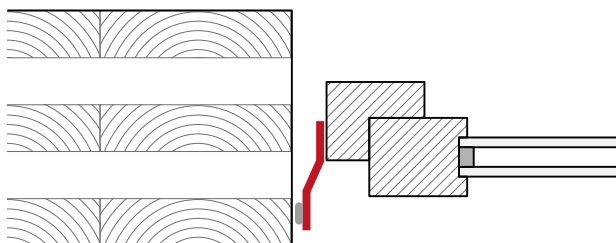
Le produit est composé d'une membrane respirante avec l'ajout d'une bande adhésive. Cela confère également au produit une imperméabilité à l'air et à l'eau.

TISSU TECHNIQUE

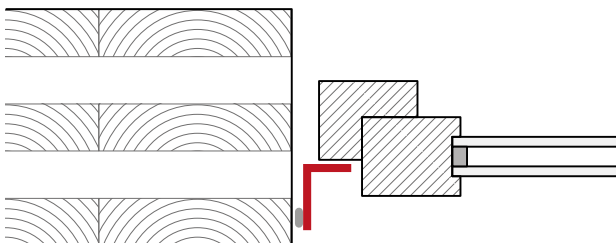
La surface est conçue pour les zones qui nécessitent un lissage ultérieur avec de l'enduit.

CONSEILS DE POSE | PLASTER BAND LITE IN

APPLICATION DU RUBAN AVANT L'INSTALLATION DE LA MENUISERIE



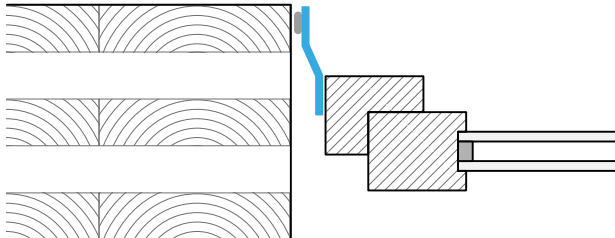
SCELLEMENT AVEC MENUISERIE DÉJÀ INSTALLÉE



3 MEMBRANE GLUE

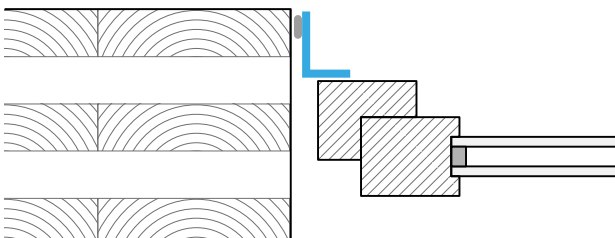
CONSEILS DE POSE | PLASTER BAND LITE OUT

APPLICATION DU RUBAN AVANT L'INSTALLATION DE LA MENUISERIE



3 OUTSIDE GLUE

SCELLEMENT AVEC MENUISERIE DÉJÀ INSTALLÉE



3 OUTSIDE GLUE