

# PLASTER BAND LITE

BANDĂ CU POSIBILITATE DE TENCUIRE, CU FÂȘIE ADEZIVĂ PENTRU MONTAJ

## GAMA COMPLETĂ

Disponibilă în mai multe variante, pentru a asigura etanșeitatea pe orice suprafață de aplicare. Recomandată și pentru grosimi mari ale izolației sau placajelor, datorită lățimii de până la 200 mm.


## REGLAREA FLUXULUI DE VAPORI

Disponibile în cele două versiuni impermeabile la aer, pentru interior și exterior. Prima versiune îndeplinește rolul de frână de vapori, iar cea de-a doua, rolul de nivel de evaporare.




## CODURI ȘI DIMENSIUNI

### PLASTER BAND LITE IN


COD	B [mm]	t [mm]	T [mm]	L [m]	B [in]	L [ft]	
PLAIN7520	75	20	-	25	3.0	82	5
PLAIN10020	100	20	-	25	3.9	82	4
PLAIN15020	150	20	-	25	5.9	82	2
PLAIN20020	200	20	-	25	7.9	82	2

La cerere, sunt disponibile și versiunile fără adeziv.

### PLASTER BAND LITE IN CU PLASĂ DE SUPTOR TENCUIALĂ

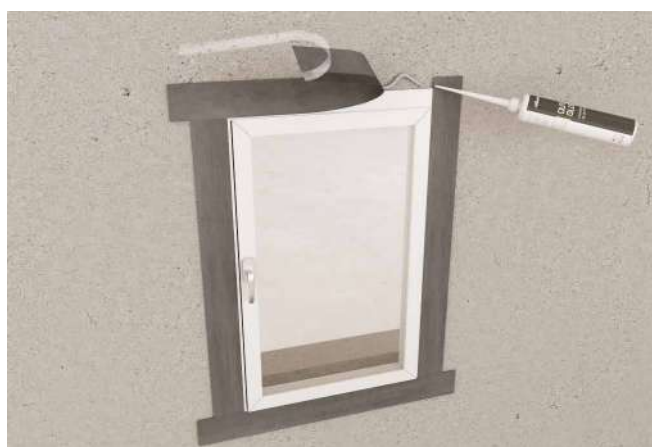
COD	B [mm]	t [mm]	T [mm]	L [m]	B [in]	L [ft]	
PLAINN7020	130 (70 + N)	20	-	30	5.1 (2.8 + N)	98	1
PLAINN12020	180 (120 + N)	20	-	30	7.1 (4.7 + N)	98	1

### PLASTER BAND LITE OUT

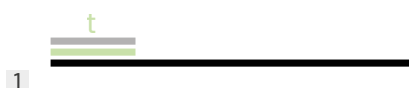
COD	B [mm]	t [mm]	T [mm]	L [m]	B [in]	L [ft]	
PLAOUT7520	75	20	-	25	3.0	82	5
PLAOUT10020	100	20	-	25	3.9	82	4
PLAOUT15020	150	20	-	25	5.9	82	2
PLAOUT20020	200	20	-	25	7.9	82	2

La cerere, sunt disponibile și versiunile fără adeziv.

## DOMENII DE APLICARE



## GAMĂ



— bandă

— clei

— linier

.... rețea este corectă



### COST-PERFORMANȚĂ

Ambalajul și amestecul dintre clei și carrier au permis obținerea unui produs excelent, cu costuri reduse.

### CU POSIBILITATE DE TENCUIRE

Țesătură tehnică ideală pentru aplicarea sub tencuială. Disponibilă și versiunea cu plasă de suport tencuială, pentru interioare.

## PLASTER BAND LITE IN

### COMPOZIȚIE

**suport**

folie frână de vapori din polipropilenă (PP), cu trei straturi

**adeziv**

dispersie de acrilat fără solvenți

**strat de separare**

folie din polipropilenă (PP)



### COMPOZIȚIE

plasă de suport tencuială

**suport**

folie frână de vapori din polipropilenă (PP), cu trei straturi

**adeziv**

dispersie de acrilat fără solvenți

**strat de separare**

folie din polipropilenă (PP)



### DATE TEHNICE

Proprietăți	standard	valoare	conversie USC
Grosime	-	0,5 mm	20 mil
Transmisie a vaporilor de apă (Sd)	EN ISO 12572	≥ 10 m	≤ 0.35 US perm
Rezistență la tracțiune MD/CD	EN 12311-1	115 / 75 N/50 mm	13.13 / 8.57 lbf/in
Alungire la rupere MD/CD	EN 12311-1	≥ 40 / ≥ 70%	-
Impermeabilitate la apă	EN 1928	conform	-
Rezistență la razele UV	-	3 luni	-
Temperatură de aplicare	-	+5 / +35 °C	+41 / +95 °F
Rezistență termică	-	-40 / +80 °C	-40 / +176 °F
Temperatură de depozitare <sup>(1)</sup>	-	+1 / +25 °C	+33.8 / +77 °F
Prezență solvenți	-	nu	-

<sup>(1)</sup>Depozitați produsul într-un loc uscat și acoperit, timp de cel mult 12 luni.  
Clasificare a deșeurilor (2014/955/EU): 08 04 10.

# PLASTER BAND LITE OUT

## COMPOZIȚIE

suport  
membrană permeabilă din polipropilenă (PP) cu trei straturi

adeziv  
dispersie de acrilat fără solvenți

strat de separare  
folie din polipropilenă (PP) ușor de desprins



## DATE TEHNICE

Proprietăți	standard	valoare	conversie USC
Grosime	-	0,5 mm	20 mil
Transmisie a vaporilor de apă (Sd)	EN ISO 12572	≤ 1 m	≥ 3.5 US perm
Rezistență la tracțiune	EN 12311-1	290 / 190 N/50 mm	33 / 22 lbf/in
Alungire la rupere	EN 12311-1	≥ 40 / ≥ 70%	-
Impermeabilitate la apă	EN 1928	conform	-
Rezistență la razele UV	-	3 luni	-
Temperatură de aplicare	-	+5 / +35 °C	+41 / +95 °F
Rezistență termică	-	-40 / +80 °C	-40 / +176 °F
Temperatură de depozitare <sup>(1)</sup>	-	+5 / +25 °C	+41 / +77 °F
Prezență solvenți	-	nu	-

<sup>(1)</sup>Depozitați produsul într-un loc uscat și acoperit, timp de cel mult 12 luni.  
Clasificare a deșeurilor (2014/955/EU): 08 04 10.



## PERMEABIL

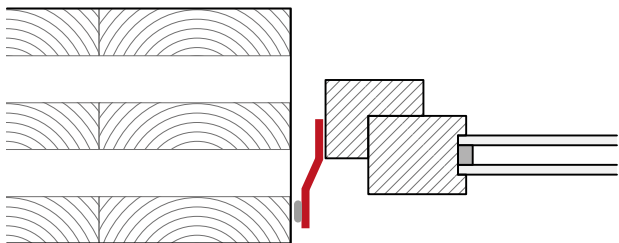
Produsul este realizat din membrană permeabilă la care se adaugă o bandă adezivă. În felul acesta se asigură produsului și impermeabilitatea la aer și la apă.

## ȚESĂTURĂ TEHNICĂ

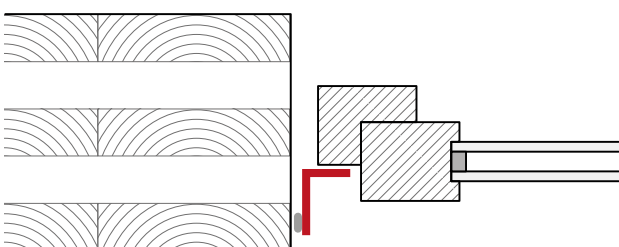
Suprafața este concepută pentru puncte ce necesită o ulterioară drîșuire cu tencuială.

## RECOMANDĂRI PENTRU APLICARE | PLASTER BAND LITE IN

### APLICARE A BENZII ÎNAINTE DE INSTALAREA UȘII/FERESTREI



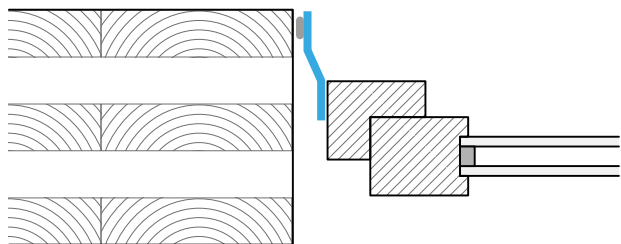
### SIGILARE CU UȘA/FEREAȘTRA DEJA INSTALATĂ



3 SUPERB GLUE, MEMBRANE GLUE, ECO GLUE

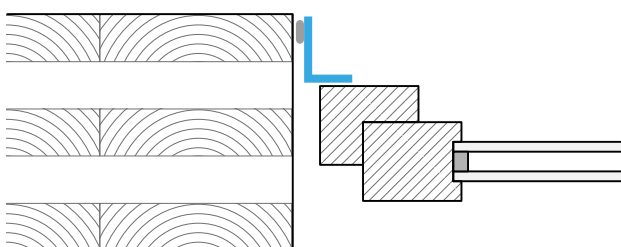
## RECOMANDĂRI PENTRU APLICARE | PLASTER BAND LITE OUT

### APLICARE A BENZII ÎNAINTE DE INSTALAREA UȘII/FERESTREI



3 OUTSIDE GLUE

### SIGILARE CU UȘA/FEREAȘTRA DEJA INSTALATĂ



3 OUTSIDE GLUE