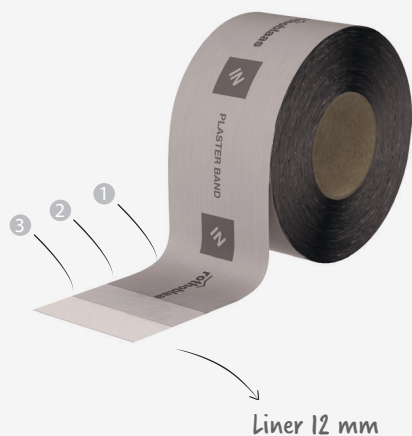


PLASTER BAND IN

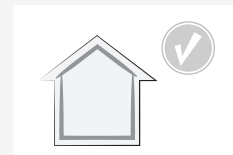
Bandă monoadezivă ce poate fi tencuită pentru interior

Folie frână de vapori din polipropilenă (PP) cu adeziv acrilic și peliculă de separare pretăiată



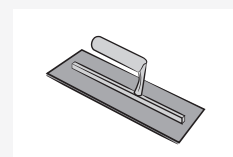
INDOOR

Datorită structurii speciale, controlează fluxul de vapori de apă, realizând o etanșare perfectă la aer



POATE FI TENCUIT

Material tehnic ideal pentru aplicații sub tencuială, chiar și pe suprafețele poroase, datorită forței excelente de adeziune



DATE TEHNICE

proprietăți	legislație	valoare
Gramaj	EN 1848-2	300 g/m ²
Transmisie a vaporilor de apă (Sd)	EN 1931	cca. 20 m
Rezistență la tracțiune MD/CD	EN 12311-1	180 / 120 N/50 mm
Alungire MD/CD	EN 12311-1	65 / 75 %
Temperatură de aplicare	-	> 5 °C
Rezistență termică	-	-40 / +80 °C
Reacție la foc	EN 13501-1	clasă E
Temperatură de depozitare	-	+5 / +25 °C
Prezență solvenți	-	NU
Emisii VOC (COV)	-	0 % (clasă A+)

NOTĂ: Depozitați produsul într-un loc uscat și acoperit, timp de maxim 12 luni

CODURI ȘI DIMENSIUNI

cod	ex cod	liner	B [mm]	L [m]	buc./amb.
PLASTIN1263	D67431	12 / 63	75	25	5
PLASTIN1288	D67432	12 / 88	100	25	4
PLASTIN12138	D67433	12 / 138	150	25	2
PLASTIN12188	D67434	12 / 188	200	25	2

COMPOZIȚIE

- 1 suport: folie frână de vapori din PP
- 2 adeziv: dispersie de acrilat fără solvenți
- 3 strat de separare: hârtie impregnată cu silicon

INSTRUCIUNI DE APLICARE PLASTER BAND IN/OUT

