

# ISOVER STOPAIR

FOLIE BARIERA DE VAPORI

## Performanțe

### CALITATE SUPERIOARĂ



Barieră împotriva vaporilor de apă



Creșterea eficienței energetice

### VALOARE ECONOMICĂ



Durată lungă de viață și stabilitate  
în timp a proprietăților



Neutru din punct de vedere chimic,  
nu conține materiale corozive.

### CARACTERISTICI PRODUS

Folia StopAir este o folie bariera de vapor din polietilena (PE), de înaltă calitate, durabila, stabila avand  $S_d$  100m (+/- 40%). Se recomanda in toate tipurile de constructii ca bariera de vapor pentru pereti, podele si acoperisuri, la protejarea pereților despărțitori ai clădirii împotriva umiditatii cauzate de condensarea vaporilor de apă din interior, in peretii de compartimentare

### MOD DE UTILIZARE

Așezați folia începând din partea superioară, în rânduri longitudinale cu suprapuneri de 10 cm. Suprapunerile se vor etansa folosind benzi adezive de tipul Vario KB1 sau Vario MultiTape. Fixați FOLIA pe elementele de construcție folosind capse sau bandă dublu adezivă. Recomandarea noastră este să folosiți banda dubluadeziva de tipul Vario DoubleTwin pentru a evita gaurirea foliei. In cazul in care folia se va prinde in capse, pentru etansare, capsule vor fi acoperite cu banda adeziva de tipul Vario MultiTape. Înainte de a începe lucrările de montaj, va rugam sa parcurgeti recomandările despre punere in opera a acestor tipuri de produse.





## ISOVER STOPAIR

FOLIE BARIERA DE VAPORI

### MOD DE LUCRU

Înainte de a începe lucrările de montaj, va rugăm să parcurgeți recomandările despre punere în opera a acestor tipuri de produse.

Folia Isover StopAir se montează cu ușurință pe structura metalică a sistemului de gips carton Rigips, folosind banda dubluadezivă Isover VARIO® DoubleTwin.

Folia StopAir se montează astfel încât, partea inscripționată să fie îndreptată către montator. Îmbinarea membranei necesită suprapunerea ei pe minim 10 cm și imbinarea etanșă se realizează folosind benzile adezive VARIO® KB 1 sau VARIO® MultiTape.

Etanșarea foliei cu pereții sau elementele de construcție adiacente se face folosind masticul adeziv VARIO® DoubleFit.

Folosind toate accesoriile sistemului Vario, trebuie realizată o etanșeitate perfectă a foliei StopAir, astfel încât să obținem o delimitare sigură, între zona în care se află structura de lemn și termoizolația și zona de interior a construcției.

## CARACTERISTICI ȘI PERFORMANȚE

PARAMETRU	U.M	VALOARE
Rezistență la tracțiune - direcție longitudinală	N/50mm	100
Rezistență la tracțiune - direcție transversală	N/50mm	100
Rezistență la alungire - direcție longitudinală		min. 500%
Rezistență la alungire - direcție transversală		min. 500%
Permeabilitatea vaporilor de apă	Sd	100 +/- 40% m 600 x 10 <sup>9</sup> +/- 40% (m <sup>2</sup> sPa)/kg
Reacție la foc	Euroclasa	F
Etanșeitate la apă		Conf., cu 2 kPa
Rezistența longitudinală la rupere	N	min. 50
Rezistența transversală la rupere	N	min 50

## DIMENSIUNI ȘI AMBALARE

NUME PRODUS	SUPRAFAȚĂ (m <sup>2</sup> /rolă)	LUNGIME X LĂȚIME (m)	NUMĂR ROLE / PALET
STOPAIR	100,00	33.33 x 3	70

ISOVER este o marcă înregistrată a Grupului Saint-Gobain. Informațiile din acest document reflectă datele pe care le deținem în prezent, pe baza cunoștințelor și a experienței noastre actuale, rezervându-ne dreptul de a face actualizări ulterioare, fără o notificare prealabilă, ca urmare a unor modificări tehnice sau de producție. Asigurați-vă că sunteți mereu în posesia ultimei versiuni a acestui document, accesând site-ul nostru de la următoarea adresă: [www.isover.ro](http://www.isover.ro).

Documentul de față conține doar recomandări generale și nu se referă la circumstanțe speciale. Înainte de începerea lucrărilor, asigurați-vă că ați înțeles specificațiile proiectului, că ați testat produsul în acest scop și că produsul selectat satisface cerințele acestuia. Informațiile prezentate în acest document nu constituie o garanție privind anumite proprietăți ale produsului sau compatibilitatea pentru o utilizare concretă, Grupul Saint-Gobain neputând fi făcut responsabil de calitatea execuției lucrărilor de construcție.