

## Saltea de izolare termică și fonică pentru uz general

### Descriere produs

Saltea de izolare termică și fonică din fibră de sticlă (vată minerală), nu poate fi încălcată la compresiune. Produsul este ambalat prin comprimare în folie PE termocontractabilă. După îndepărtarea foliei de ambalare produsul revine la grosimea nominală. Această procedură asigură transportarea și depozitarea economică, iar pe șantierul de construcție asigură manipulare ușoară a materialului.

### Domeniul de utilizare

Este conceput în așa fel încât poate fi folosit în mod excelent pentru izolare termică și fonică a mansardelor, planșeurilor de pod, izolarea între traverse, izolare între grinzi a planșeurilor din lemn sau izolarea termică a clădirilor pe structură ușoară, acoperișuri și pereți cu două straturi.

Grosimea (mm)	Lățime (mm)	Lungime (mm)	m <sup>2</sup> /role	Pachet/palet	m <sup>2</sup> /palet	Valoarea R m <sup>2</sup> K/W
DUO 50/100	1 200	2x7000	16,80	24	403,20	1,28
DUO 60/120	1 200	2x6000	14,40	24	345,60	1,54
DUO 75/150	1 200	2x5000	12,00	24	288,00	1,92
100	1 200	7 000	8,40	24	201,60	2,56
100/V *	1 200	7 000	8,40	24	201,60	2,56
160	1 200	4 500	5,40	24	129,60	4,10
180	1 200	4 000	4,80	24	115,00	4,62
200	1 200	3 500	4,20	24	100,80	5,13

\*: cașerată cu împâslitură de sticlă natur

### Caracteristici avantajoase

Izolare termică și fonică excelentă ■ nu este inflamabilă, nu dezvoltă fum, la impact cu focul nu picură ■ permeabilă la vapori ■ își menține forma și dimensiunea, flexibilă, ușor de tăiat, formată, nu se contractă ■ ușor de montat, în cursul montării generează o cantitate minimă de deșeuri ■ nu este afectată de îngheț ■ inofensivă la sănătate ■ Datorită unei noi tehnologii ecologice precum și a liantului ecologic, climowool este unul dintre cele mai moderne materiale termo- și fonoizolatoare.

### Unități de livrare

Dimensiune rolă: lungime: 7000-3500 mm ■ lățime: 1200 mm  
■ grosime de la 50 mm până la 200 mm

### Consum de material / acoperirea

1,03 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>

PRODUS  
NOU

- Liant ecologic
- Mai puțin prăfoasă datorită tehnologiei climowool
- Mai ușor de montat
- Atingere fină
- Calitate excelentă

### Date tehnice

λ <sub>D</sub> coeficient de conductibilitate termică declarat	0,039 W/mK
μ factor de rezistență la difuzia vaporilor de apă	~1,2
Rezistență la fluxurile de aer	≥5
Clasă de combustibilitate	A1
Temperatura maximă de utilizare	250 °C

### Alte descrieri:

Produsul DF1 DUO la grosimea saltelei este compusă din două straturi identice, separate. Datorită acestei soluții poate fi montată în grosimea totală și separat în jumătate grosime. În acest caz, poate fi separat cu mâna în grosimea izolației termice. În cazul produselor DUO, cantitatea comandată și prețurile se referă la grosimea mai mică. După îndepărtarea foliei de ambalare produsul revine la grosimea nominală.



# Declarația de conformitate a furnizorului ■ Numărul declarației: SMN 17/2010

## climowool DF1

### Distribuitor:

SCHWENK IZOLAȚII SRL ■ 530190 Miercurea Ciuc, str.  
Leliceni Nr.5 ■ Telefon: +40 367 302437 ■ Fax: +40 367 802450  
■ www.schwenkizolatii.ro ■ E-Mail: office@schwenkizolatii.ro

### Numele produsului și indicarea:

Produsul climowool de vată minerală de sticlă : DF1 Saltea de izolare termică pentru uz general, EN 13162-T2-AF5

### Data fabricației și numărul de identificare:

Datele necesare pentru identificarea produsului sunt indicate pe eticheta de pe produs, respectiv descrise în aviz de transport marfă.

### Domeniul de utilizare recomandată:

Produsele din vată de minerală sticlă climowool sunt: materiale cu textură fibroasă, cu proprietăți de izolare termică. Este recomandat pentru izolarea termică a tuturor structurilor de compartimentare a clădirilor și a construcțiilor în mediu protejat de umiditate.

### Conformitate:

Certificat de conformitate CE:  
K1-0751-CPD-008.0-01-01/09 (D) (EC Konformitätszertifikat)  
K1-0751-CPD-008.0-02-01/09 (D) (EC Konformitätszertifikat)  
K1-0751-CPD-008.0-02-01/10 (D) (EC Konformitätszertifikat)  
K1-0751-CPD-008.0-01-02/08 (D) (EC Konformitätszertifikat)

### Organismul desemnat, pe baza examinării căruia a fost emisă certificatul de conformitate:

FIW e.V. München (Notified body: 0751)

### Verificarea fabricației:

SCHWENK Dämmtechnik GmbH & Co. KG; Landsberg

### Specificația tehnică a produsului, conform căruia produsul este certificat:

Standardul EN 13162:2001-10

### Data de valabilitate a Declarației de Conformitate a Furnizorului:

De la data emiterii, în cazul în care produsul este depozitat și manipulat conform prescripțiilor, până la retragerea acesteia.

### Persoana autorizată să desemneze Declarația de Conformitate a Furnizorului:

Kecső Zoltán director executiv, în cazul deținerii certificatelor de conformitate corespunzătoare.



Kecső Zoltán – director executiv

Data de emitere:

Balatonfűzfő, 2010. 04. 01.

**Informații suplimentare:** marcajul CE și datele etichetării indicate pe eticheta produsului aplicată pe produs. ■ Datele referitoare la manipularea și stocarea produsului sunt indicate în informații despre produs, precum și pe site-urile (www.schwenkizolatii.ro). ■ Este responsabilitatea comerciantului să dea mai departe Declarația către clientul care utilizează în mod direct produsul. ■ Declarația se aplică numai pe produsele distribuitorului. ■ Reclamația poate fi invocată înainte de utilizare pe baza facturii referitoare la produs, aviz de transport marfă și de identificare al produsului ambalat în folie.

Seria de fabricare a produsului:

Data de fabricație a produsului:

## Manipulare



Trebuie protejat de umiditate directă



Trebuie protejată de razele UV directe



Trebuie protejată de impact mecanic

## Informații referitoare la aplicare



Se taie cu cuțit, fierăstrău



Nu așezați obiecte grele pe produs



Trebuie fixat dacă este montat între câmpuri