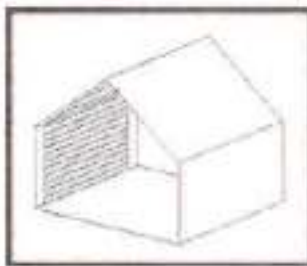


Declarație de performanță  
A9004GPCPR

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:  
LDS 40.
2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții astfel cum este solicitat la articolul 11 alineatul (4) CPR;  
A se vedea eticheta produsului.
3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă, astfel cum este prevăzut de fabricant:  
Barieră armată universală constând în folie de polietilenă armată cu o plasă rezistentă la rupere, pentru utilizare împotriva pătrunderii vaporilor și a umezelii la structurile cu acoperiș inclinat sau plat, pereti verticali sau plafonane, amplasate paralel sau transversal pe căpriori, direct sub izolația termică. Toate imbinările trebuie sigilate cu benzi adecvate, speciale de etanșare. Acest produs nu conține substanțe periculoase.



4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului, astfel cum se solicită în temeiul articolului 11 alineatul (5)  
Knauf Insulation  
Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen, Germania.  
[www.knaufinsulation.com](http://www.knaufinsulation.com)  
Contact: [dop@knaufinsulation.com](mailto:dop@knaufinsulation.com)
5. După caz, numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat al cărui mandat acoperă atribuțiile specificate la articolul 12 alineatul (2);  
Nu se aplică.
6. Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții, astfel cum este prevăzut în anexa V;
  - \* Sistem 3 AVCP
7. În cazul declarației de performanță privind un produs pentru construcții acoperit de un standard armonizat;  
EN 13984, certificare conform sistemului AVPC 3 derulat și raportului de testare emis în CSI a.s.

8. În cazul declarării de performanță pentru un produs pentru construcții pentru care s-a emis o evaluare tehnică europeană:  
Nu s-a emis.

9. Performanțe declarate

| Caracteristici esențiale   | Performanță |                  |           |      | Specificație tehnică armonizată |
|--|-------------|------------------|-----------|------|---------------------------------|
|  | Unitate     | Valoare nominală | Toleranță |      |                                 |
| Reacție la foc   | [clasa]     | F                | -         | -    | EN 13501<br>EN 11925-2          |
| Etanșeitate la apă   | [clasa]     | satisfacție      | -         | -    | EN 1928                         |
| Proprietăți de transmisie a vaporilor de apă (Sd)                        | [clasa]     | 40               | +10       | +610 | EN 1931                         |
| Determinarea rezistenței la impact                                       | -           | NPD              | -         | -    | EN 12691                        |
| Rezistența imbinărilor   | [N]         | npd              | -         | -    | EN 12317-2                      |
| Forța de tracțiune maximă MD/ CMD  | [N/50mm]    | >220/>190        | -         | -    | EN 12311-2<br>EN 13859-1        |
| Rezistență la sfâșiere MD / CMD  | [N]         | >155/>125        | -         | -    | EN 12310-2<br>EN 13859-1        |
| Rezistență la alcalii  | -           | NPD              | -         | -    | EN 13984<br>EN 12311-2          |
| Durabilitatea rezistenței la vaporii de apă după îmbătrânire artificială | -           | satisfacție      | -         | -    | EN 1296<br>EN 1931              |

10. Performanța produsului identificat la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată de la punctul 9.

Această declarație de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.

Acest produs nu conține substanțe periculoase (conform REACH nr. 1907/2006).

Semnat pentru și în numele producătorului, de către:

Milan Andelković – Director Fabrică  
(Nume și funcție)

Surdulica, 14.05.2015  
(Locul și data emiterii)

/Semnătură ilizibilă/  
(Semnătura)

Subsemnată, Oprea Elena, interpret și traducător autorizat pentru limba engleză în temeiul autorizației nr. 17301/2008, eliberată de Ministerul Justiției din România, certifică exactitatea traducerii efectuate din limba engleză în limba română, că textul prezentat a fost tradus complet, fără omisiuni și că, prin traducere, înscrisele nu i-a fost denaturat conținutul și sensul.

