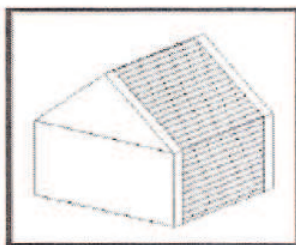


**Declarație de performanță**  
**A9004APCPR**

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:  
LDS 0,02
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:  
Substrat acoperiș, impermeabil, de aerisire, fabricat prin lipirea termică a straturilor de polipropilenă exterioare și a stratului interior de film de polipropilenă microporos, pentru structura acoperișurilor înclinate susținute sau nu, fără astereală, deasemenea, pentru structura pereților verticali ca barieră împotriva vântului. Poate fi aplicat în contact direct cu izolația termică, cu suprapunere recomandată. 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.kanufinsulation.com](http://www.kanufinsulation.com)  
Contact: [dop@kanufinsulation.com](mailto:dop@kanufinsulation.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 constantei 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 13859-1; certificare conform sistemului 3 AVCP derulat și raportului de testare emis în CSI a.s.

*Traducere din limba engleză*

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

9. Performanțe declarate

A9004APCPR					
Caracteristici esențiale	Performanță				Specificație tehnică armonizată
	Unități	Valoare nominală	Toleranță		
Reacție la foc	[clasa]	E	-	-	EN 13501 EN 11925-2
Rezistență la pătrunderea apei	[clasa]	W1	-	-	EN 1928 EN 13111
Rezistență la pătrunderea apei după îmbătrânirea artificială	[clasa]	W1	-	-	EN 13859-1; 2 Anexa C
Proprietăți de transmisie a vaporilor de apă (Sd)	[m]	0.02	- 0.01	+ 0.015	EN 12572 EN 1931
Caracteristici de tracțiune: Forță maximă de tracțiune MD / CMD	[N/50mm]	220 / 125	-30/ -25	+40/ +35	EN 12311-1 EN 13859-1; 2
Forță maximă de tracțiune după îmbătrânirea artificială MD / CMD	[N/50mm]	180 / 105	-20/ -25	+60/ +45	EN 13859-1; 2 Anexa C
Caracteristici de tracțiune: Alungire MD / CMD	[%]	50 / 70	-20/ -20	+20/ +30	EN 12311-1 EN 13859-1; 2
Alungire după îmbătrânirea artificială MD / CMD	[%]	40 / 60	-20/ -25	+20/ +30	EN 13859-1; 2 Anexa C
Rezistența la sfâșiere MD / CMD	[N]	80 / 90	-20/ -20	+30/ +30	EN 12310-1 EN 13859-1; 2
Flexibilitate la temperatură scăzută	[°C]	- 30	-	-	EN 1109 EN 495-5

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 Anđelković – Director Fabrică

(Nume și funcție)

Surdulica, 22.05.2014

(Locul și data emiterii)

/Semnătură ilizibilă/

(Semnătura)

Subsemnata, 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, înscrisului nu i-a fost denaturat conținutul și sensul.

