

DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

În conformitate cu anexa III din Regulamentul (UE) nr.305/2011 al Parlamentului European și al Consiliului (privind comercializarea produselor pentru construcții), în baza Reglementării nr.275/2013. (VII.16)

Nr. 5502/1

1. Cod unic de identificare al produsului-tip: AquaStop Flex K00619751 / K00619851

2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții - dacă este cazul: a se vedea ambalajul/eticheta produsului.

3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, (astfel cum este prevăzut de fabricant): AquaStop Flex – mortar de ciment flexibil, armat dispers cu fibre, hidroizolant. Pentru exterior și interior.

4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului:

Lasselsberger-Knauf Kft, Ungaria, H 8202 Veszprem, Házgyári ut. 9, PF. 723; tel: 0036.88 590500, fax: 0036.88 590555, e-mail:mail@lb-knauf.hu

5. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat:

Lasselsberger-Knauf srl, 550117 Sibiu, str.Înfrățirii nr.47, tel:0269.209017, fax: 0269.206016; office@lbk.ro cod fiscal RO15544574, înregistrată la Registrul Comerțului cu nr.J32/809/2003

6.Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții, astfel cum este prevăzut în anexa V: Sistemul 3.

7.Conformitatea este demonstrată având ca referință:

Agrementul tehnic în construcții: nr. 1415 EMI / EME: A -193/2011

8. Performanțele produsului:

Caracteristici	Standardul de încercări	Valori declarate
Granulația maximă		0,50 mm
Timp de lucru		20 min.
Absorbția de apă în 24 ore	EN 1062-3:2009	$< 0,1 \text{ kg/m}^2 \times \text{h}^{-0,5}$
Aderență la beton și cărămidă	EN 1542:2000	$> 0,5 \text{ N/mm}^2$
Aderență la mortar adeziv ptr. placaje ceramice după 25 cicluri de îngheț/dezghet	EN 1542:2000	$> 0,5 \text{ N/mm}^2$
Aderență la beton și cărămidă după 25 cicluri de îngheț/dezghet	EN 1348:2007	$> 0,5 \text{ N/mm}^2$
Alungire	EN ISO 527-3:1996	$> 30 \%$
Acoperire continuă fisuri	metodă EMI	$> 1 \text{ mm}$
Rezistența la rupere după depozitare 10 zile în condiții normale	EN ISO 527-3:1996	$> 0,5 \text{ N/mm}^2$
Rezistența la rupere după imersie 14 zile în apă	EN ISO 527-3:1996	$> 0,5 \text{ N/mm}^2$
Rezistența la rupere după depozitare 14 zile la +70°C	EN ISO 527-3:1996	$> 0,3 \text{ N/mm}^2$

LASSELSBERGER - KNAUF

profesioniștii mortarelor

Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat încercările:

EMI Budapesta - str. Dioszegi nr.37, Budapesta; tel: 0036(1)372-6100; fax: 0036(1)372-8794; e-mail: info@emi.hu.

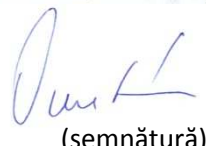
10. Performanța produsului identificat la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată de la punctul 9.

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

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Veit Tamás
Director general
(numele și funcția)

LASSELSBERGER-KNAUF
Építőipari Kft.
8200 Veszprém, Házgyári u. 9.



(semnătură)

Veszprém, 25.06.2013
(locul și data emiterii)