



DECLARAȚIA DE CONFORMITATE

Ordonanța Nr. 20 din 18.08.2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea unitară a legislației Uniunii Europene care armonizează condițiile de comercializare a produselor și cu Hotărârea Guvernului nr. 622/2004 cu modificările și completările ulterioare privind stabilirea condițiilor de introducere pe piață a produselor pentru construcții

Numele produsului : Ceresit R 740 Nr. 00011

1. Cod unic de identificare al produsului: Ceresit R 740
2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții : Număr de lot : vezi ambalaj
3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, astfel cum este prevăzut de fabricant: Ceresit R 740 se utilizează pentru pregătirea suporturilor interioare și exterioare, absorbante și neabsorbante în clădiri civile și industriale, împotriva umidității capilare sau reziduale a sașelor pe baza de ciment sau anhidrit
4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului :
Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstraße 67, D-40589 Düsseldorf
5. După caz, numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat :
Henkel România srl, str. Ioniță Vornicu 1-7, 020325, Sector 2, București
6. Conformitatea este demonstrată având ca referință Acordul Tehnic 016-04/1746-2017
7. Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat determinările ICECON SA – Institutul de Cercetări pentru echipamente și Tehnologii în Construcții București, Șos. Pantelimon 266, sector 2, București.
8. Performanța declarată

Criterii de performanță	Metode de încercare	U.M	Nivel de referință	Performanțe declarate
Densitate	SR EN ISO 2811:2016	Kg/L	1±0,2	1,17
Aderența la suport, din mortar de ciment, după 28 zile, pentru o sașă din mortar de ciment Ceresit DA a) Fără amorsa b) Cu amorsa+nisip	SR EN 13892-8:2003	N/mm ²	≥ 1,5	a) 1,80 b) 2,30
Impermeabilitate la apă	NE 001-96	g/dm ² zi	P < 100	0
Rezistență la temperatură	Procedură producător	°C	< + 50 °C	corespunde
Clasa de reacție la foc (Clasa de combustibilitate)	SR EN 13501-1 +A1:2010	clasa	-	F

Această declarație este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4. Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Aurora Dragolici
QC Manager

Emilia Duta
AC PD Manager EE South

București, 11.08.2017