

DECLARAȚIA DE CONFORMITATE

Nr. 00044/29.06.2018

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

Procedeu pentru hidroizolarea rigida pe baza de ciment - Ceresit CR65

2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții –

3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții

se utilizeaza in cladiri civile si industriale, precum si la constructii speciale pentru realizarea protectiei la apa, dupa cum urmeaza :

-ca protectie hidrofuga interioara pentru etansarea suprafetelor orizontale sau verticale, supuse la actiunea apei cu presiune, ca de exemplu: rezervoare de apa potabila sau piscine realizate din beton monolit (nu se admit fisuri in suport) ;

-ca hidroizolatie la cladirile vechi sau noi, pentru elementele de constructii supuse presiunii hidrostatice a apei de pana la 50 m coloana apa, pe fata aflata in contact direct cu apa.

Procedeuul poate fi aplicat pe suporturi minerale cu pori deschisi, din zidarii de caramida tencuita cu tencuieli minerale (pe baza de ciment, var-ciment), sape din mortare pe baza de ciment, beton.

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

S.C. HENKEL ROMÂNIA OPERATIONS S.R.L., Șos. de Centură, nr. 78, km.26, Pantelimon, jud. Ilfov, Telefon: (021) 255.59.13, Fax: (021) 255.59.08

5. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat: -

6. Conformitatea este demonstrata avand ca referinta

AGREMENTUL TEHNIC IN CONSTRUCTII NR 016-03/557-2018

7. Performanta produselor:

Caracteristici	Standardul de incercari	Specificația tehnică de referință	Valori declarate (rezultate incercari)
Aspectul	vizual	Fișa tehnică produs	Pulbere gri
Densitatea	proc. prod.		1,4 kg/dm ³
Aderenta la suport -dupa 28 zile la 23°C si 50% umid. relativa	SR EN 1015-12:2016		0,7 N/mm ²
Rezistenta la incovoiere prin intindere -la 2 zile -la 28 zile	SR EN 1015-11: 2002/A1:2007		3 N/mm ² 6 N/mm ²
Rezistenta la compresiune -la 2 zile -la 28 zile	SR EN 1015-11: 2002/A1:2007		12,3 N/mm ² 28 N/mm ²
Impermeabilitatea la apa cu presiune pozitivă și negativă (5 bar)	ZUAT -15/IV.13/2002 SR EN 12390 -8 : 2009		0 cm
Rezistenta la difuzia vaporilor de apa, μ	SR EN 10159:2003/A1:2006		97
Clasa de reactie la foc	SR EN 13501-1+A1:2010		A1

Denumirea si adresa laboratorului care a efectuat incercarile:
ICECON SA prin ICECON TEST, București, șos. Pantelimon, nr. 266

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

Semnata pentru și în numele fabricantului de către:

Ing. Alina Șeitan
29.06.2018, București

