



Anul 12

SC CASITO TRANSIMPEX SRL
Loc. Peștișu Mic Str. Mănerău Nr. 1
Hunedoara

SILVADEZ S-T1
nr.12

Mortar de uz general GP- CS II W0
SR EN 998-1:2011

Mortar superfin pentru tencuieli
drișcuite utilizare interioara /exterioara

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

Nr. 12

1. Cod unic de identificare al produsului - tip:

SILVADEZ S-T1

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)): (marcata pe ambalaj)

hh.mm zz / II/aaaa Lot-xxx
Ora Data producției Lotul

3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă (astfel cum este prevăzut de fabricant)

- mortar fin de culoare gri deschis utilizat ca tencuială fină (tinci) pentru netezirea suprafețelor tencuite și umplerea unor neregularități mai pronunțate ale acestora. la interiorul sau exteriorul clădirilor

4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului (astfel cum se solicită în temeiul articolului 11 alineatul (5)):

S.C.Casito Transimpex S.R.L Loc. Peștișu Mic Str. Mănerău Nr.1 Hunedoara

5. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat (al cărui mandat acoperă atribuțiile specificate la articolul 12 alineatul (2) din Regulamentul (UE) nr. 305/2011): nu este cazul

6. Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții (astfel cum este prevăzut în anexa V): sistemul 4

7. În cazul declarației de performanță privind un produs pentru construcții acoperit de un standard armonizat:

8. Performanta declarata

| Caracteristici esențiale | Performanta | Specificații tehnice armonizate |
|--|---|---------------------------------|
| Clasificare | GP- CS II W 0 | SR EN 998-1:2011 |
| Densitate aparenta în stare uscata | 1400 Kg/m ³ | SR EN 1015-10:2002/A1 2007 |
| Rezistenta la compresiune | 1,5- 5 N/mm ² | SR EN 1015-11:2002 / A1 2007 |
| Aderenta / mod de rupere[A,B,C] | > 0,1 N/mm ² /A | SR EN 1015-12:2003 |
| Absorbția de apa prin capilaritate | 0,48 Kg/m ² min ^{0,5} | SR EN 1015-18:2003 |
| Coeficient de permeabilitate la vapori | NPD | SR EN 1015-19:2003/A1:2006 |
| Conductivitate termica | | SR EN 1745:2012 |
| Durabilitate | | SR EN 1015-21:2004 |
| Reacția la foc | A1/A1 _f | SR EN13501-1+A1:2010 |

9. Performanța produsului identificat la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată de la punctul 8.

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

Semnata pentru și în numele fabricantului de către:

Calin Toma Director General

19.02.2014 Loc. Peștișu Mic Str. Mănerău Nr.1 Hunedoara
(data și locul emiterii)

(semnătura)


