

S.C. GABBRO S.R.L 307382 Loc.Utvin nr.431 jud. Timis
C.U.I. RO1816636 J35 / 1041 / 1992
Tel/Fax:0256-290417/ 0256-227939



DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

Nr. 37



Anul 13

SC GABBRO SRL
307382 Loc.Utvin nr.431 jud. Timis

Weiss&Grau TM-D35 D/S
Tencuială minerală decorativă
nr. 37

Mortar de uz general
GP - CS III - W1
SR EN 998-1:2011

Tencuială minerală (ciment -var)
drișcuită/structurată

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

Weiss&Grau TM-D35 D/S Tencuială minerală decorativă

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)) (marcată pe ambalaj):

hh.mm zz/ll/aaaa D/S 1,5/2 Lot-xxx

Ora Data producției Driscuită/Structurată Granulație Lotul

3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă (astfel cum este prevăzut de fabricant): mortar alb pe bază de ciment-var, utilizat ca strat final decorativ pe termosisteme, tencuiei interioare sau exterioare.

4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului (astfel cum se solicită în temeiul articolului 11 alineatul (5)) : SC GABBRO SRL 307382 Loc.Utvin nr.431 jud. Timiș

5. (După caz) 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. Performanța declarată:

Caracteristici esențiale	Performanța	Specificații tehnice armonizate
Clasificare	GP - CS III- W1	SR EN 998-1:2011
Reacția la foc	Euroclasa A1	SR EN 13501-1+A1:2010
Absorbția se apă	$\leq 0,40 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{min}^{0,5}$	SR EN 1015-18:2003
Rezistența la compresiune	$3,5 - 7,5 \text{ N/mm}^2$	SR EN 1015-11:2002/A1:2007
Aderența / mod de rupere[A,B,C]	$> 0,1 \text{ N/mm}^2$	SR EN 1015-12:2001
Densitate aparentă în stare uscată	1600 kg/m^3	SR EN 1015-10:2002/A1:2007
Coeficient de difuzie a vaporilor de apă (μ)	15/35	SR EN 1745:2012
Conductivitatea termică $\lambda_{10,usc}$	$0,67 \text{ W/m}\cdot\text{K}$ (P=50%)	SR EN 1745:2012

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:

Ing. Titus Nicoară, Director General

Utvin nr.431 jud. Timis, 12.01.2017
(locul și data emiterii)



Notă :La cererea clientului se eliberează o copie a raportului de incercare aferent lotului de produs achiziționat.