

DECLARAȚIA DE CONFORMITATE

Nr.

1. **Cod unic de identificare al produsului-tip: -**
2. **Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții: Amorsa siliconica G7110**
3. **Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții: pregătirea suporturilor minerale ale elementelor de construcție interioare și exterioare din clădiri civile și industriale, noi sau care se renovează, pereți exterior din beton sau zidărie tencuită/gletuită, vopsele vechi cu condiția să fie aderențe la suport, cu rol de stabilizare a suporturilor, astfel: Amorsa siliconica G7110 se utilizează ca strat de fond, în vederea aplicării vopselelor siliconice albe sau nuanțate fabricate de firma Köber SRL.**
4. **Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului: KÖBER S.R.L., Str. Gheorghe Caranfil, nr. 2, loc. Dumbrava Roșie, jud. Neamț, telefon 0233/281.021, fax 0233/281.222**
5. **Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat: nu este cazul**
6. **Conformitatea este demonstrată având ca referință: AGREMENTUL TEHNIC ÎN CONSTRUCȚII NR. 001SB-04/1560-2022**
7. **Performanța produselor:**

Caracteristici	Standardul de încercări	Prevederile din standard	Valori declarate
1	2	3	4
Densitate	SR EN ISO 2811-1:2016	-	1,060 g/cm ³
Conținutul de substanțe nevolatile (130°C, 120 min)	SR EN ISO 3251:2019	-	28,95 %
Caracteristicile G7110 pus în opera + vopsea Zertifikat Ultramat V8130M			
Aderența la suport din beton (încercarea la smulgere)	SR EN ISO 4624:2016	-	2,18 MPa

Denumirea și adresa laboratorului care au efectuat încercările: *Laborator INCERC de Cercetare Aplicată și Încercări în Construcții* din cadrul INCD URBAN-INCERC, Sucursala INCERC București, Șos.Pantelimon 266, Sector 2, cod 021652, București.

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

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Administrator

Ing. Mariana Köber



KÖBER SRL

Punct de lucru: Savinesti

21.03.2022