

## **DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ**

**Nr. 1 – KTE-TMC**

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

**TENCUIALA MOZAIICATA COLORATA PENTRU SOCLU KTE-TMC**

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

**Numarul de lot si cod produs.**

3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă

**Tencuieli decorative pentru finisarea peretilor interiori sau exteriori pe baza de lianti organici utilizate in cladiri civile sau industriale.**

4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului **KÖBER S.R.L**,

**Dumbrava Rosie, Jud. Neamț, Cod poștal 617410,**

**Tel.: 0233/ 281.021**

**Fax.: 0233/ 281.222**

**e-mail: office.savinesti@kober.ro.**

5. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat

**Nu este cazul**

6. Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții

**Sistem 4, SR EN 15824:2009**

7. Standard armonizat:

**SR EN 15824:2009**

8. Organism(e) notificat(e):

**ICECON TEST**

9. In cazul declaratiei de performanta privind un produs pentru construcții acoperit de un standard armonizat

**Fabricantul, KÖBER S.R.L, a efectuat determinarea produsului tip pe baza încercărilor inițiale de tip (Raport de încercare nr. RI-18.06.176, emis de ICECON S.A.) și efectuează controlul producției în fabrică.**

10. Performanta(e) declarată(e) :

Caracteristici esențiale:	Performanta din documentul de referință		Performanța rezultată la încercări	Specificațiile tehnice armonizate
	Nivel/Clasa	Nota Categorie/valoare prag		
Permeabilitatea la vaporii de apă	V <sub>2</sub> Permeabilitate medie	≤150 g/m <sup>2</sup> zi >15	70.94 g/ m <sup>2</sup> zi	SR EN 15824:2009 pct.4.2 SR EN ISO 7783:2012
Permeabilitatea la apă lichidă	W <sub>2</sub> Permeabilitate medie	>0.1 kg/ (m <sup>2</sup> h <sup>0.5</sup> )	0.118 kg/ (m <sup>2</sup> h <sup>0.5</sup> )	SR EN 15824:2009 pct.4.3 SR EN ISO 1062-3:2008
Aderenta la suport măsurată prin tractiune directă	f <sub>n</sub>	>0.3MPa	0.81 MPa	SR EN 15824:2009 pct.4.4 SR EN 1542:2002
Durabilitatea la îngheț/dezgheț	-	Durabilitatea nu este necesară deoarece produsul are coeficientul de transmisie a apei lichide W < 0.5 kg/m <sup>2</sup> x h <sup>0.5</sup>		SR EN 15824:2009 pct.4.5
Coeficient de conductivitate termică la 10°C	λ	-	0.0746 W/ (mK)	SR EN 15824:2009 pct.4.6 SR EN 12667:2002

11. Documentatia tehnica adecvata si / sau documentatie tehnica specifica:  
**RI-18.06.176 din 14.07.2018**

Performanta produsului identificat mai sus este in conformitate cu setul de performante declarate. Aceasta declaratie de performanta este eliberata in conformitate cu Regulamentul ( UE) nr. 305/2011 pe raspunderea exclusiva a fabricantului identificat mai sus.

**Semnată pentru și în numele fabricantului de către:**

Administrator,  
ing. Mariana Köber la data 06.08.2018



KÖBER S.R.L. Dumbrava Rosie-Neamt  
pag.2/2