




15 824:2017

## DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

În conformitate cu art. 6 din Regulamentul (UE) nr. 305/2011 și  
ANEXA III la Regulamentul 574/2014

### Nr. 2015DV50 rev.2

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:	DURAZIV FASSADEN TOP SILICONICA Tencuiala decorativa structurata		
2. Utilizarea (utilizările) preconizata (preconizate)	Finisarea decorativa si de protectie a suprafetelor minerale exterioare sisteme termoizolante cu vata minerala si polistiren, tencuieli de var si ciment, beton, etc.		
3. Fabricant:	 S.C. DURAZIV COLOR S.R.L Str. Fagului, nr. 2, Popești-Leordeni, jud. Ilfov Tel/fax:021.361.53.46/48; e-mail: office@duraziv.ro		
4. Reprezentant autorizat:	Nu se aplica		
5. Sistemul (sistemele) de evaluare și verificare a constanței performanței	Sistemul 4		
6. Standard armonizat	SR EN 15824:2017		
	Laboratorul Central SA Bucuresti Raport de incercari nr. 3209/03.12.2020		
7. Performanța declarată			
Caracteristici esențiale	Performanța	Standardul de incercari	Specificatii tehnice armonizate
1. <b>1.Proprietatile de transmisie a vaporilor de apa (sd)</b> - viteza de transmisie a vaporilor de apa (V),g/m <sup>2</sup> 24h - difuzia vaporilor de apa echivalent pentru grosimea stratului de aer (Sd), m - factorul de rezistenta la vapori de apa (μ)	V1 - mare  585.6  0.03  11.61	      SR EN ISO 7783:2019	      SR EN 15824:2017

2 . Permeabilitatea la apa lichida - coeficient de transmisie a apei lichide (kg/ m <sup>2</sup> h <sup>0.5</sup> )	W2 0.347	SR EN 1062-3:2008	
3. Aderenta prin tractiune directa ,MPa	1.84	SR EN 1542:2002	
4.Durabilitatea Aderenta prin tractiune directa dupa 20 cicluri termica,conform SR EN 13687-3:2002,MPa	1.63	SR EN 1542:2002	
4. Reactia la foc	Clasa F (performanta nedeterminata)		

Performanta produsului identificat la punctele 1 si 2 este in conformitate cu setul de performante declarate.



14

Duraziv Color SRL, str. Fagului, nr. 21, Popesti Leordeni, jud. Ilfov

**DURAZIV FASSADEN TOP TENCUIALA SILICONICA**

**DoP: Nr. 2015DV50 rev.2**

Permeabilitatea la vaporii de apa	V1 - mare
Absorbția de apa	W2 (medie)
Aderenta ,MPa	1.84
Conductivitatea termica	NPD
Reactia la foc	A2S2d0
Durabilitatea ,MPa	1.63
Continut de substante periculoase	Sub limita de etichetare, cf. Regulament CLP 1272 / 2008.

SR EN 15824

Tencuiala pe baza de dispersii organice utilizata pentru finisarea decorativa si de protectie a suprafetelor minerale interioare si exterioare.

Parte componenta a sistemului compozit de izolare termica la exterior  
**DURAZIV-ETICS-EPS-EN 13499-2,4-B -I10-PE 500 (certificat nr. 623 )**  
 Domeniu de utilizare: izolarea termica a cladirilor

Aceasta declaratie de performanta este eliberata in conformitate cu Regulamentul 305/2011, pe raspunderea exclusiva a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

**Director Operatiuni Vopsele,  
Cristina Ionescu**



**Popesti Leordeni**

**10.12.2020**