




## DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

În conformitate cu art. 6 din Regulamentul (UE) nr. 305/2011 și


ANEXA III la Regulamentul 574/2014

**Nr. 2014DV33 rev.2**

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:	DURAZIV TENCUIALA STANDARD GRANULATA CU SILICON		
2. Utilizarea (utilizările) preconizată (preconizate)	Finisarea decorativa și de protecție a suprafețelor minerale exterioare și interioare, în clădiri civile și industriale.		
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		
6a. Standard armonizat	SR EN 15824:2017		
Organism notificat	Laboratorul Central SA Bucuresti Incercari, Raport de incercari nr. 3.206/03.12.2020		
7. Performanța declarată			
Caracteristici esențiale	Performanța	Standardul de incercari	Specificatii tehnice armonizate
<b>1. Proprietățile 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 rezistență la vapori de apa (μ)	V1 - mare  604.8  0.03  11.24	  SR EN ISO 7783:2019	  <b>SR EN 15824:2017</b>

<b>2. Permeabilitatea la apa lichida</b> - coeficient de transmisie a apei lichide (kg/ m <sup>2</sup> h <sup>0.5</sup> )	0.494 Clasa W2 (mare)	SR EN 1062-3:2008	
<b>3. Determinarea aderenței prin tractiune directa</b> - Aderenta prin tractiune directa (MPa)	1.85	SR EN 1542:2008	
<b>4. Determinarea durabilitatii</b> - Aderenta prin tractiune directa dupa 20 cicluri termice (MPa)	1.68	SR EN 13687-3:2002 SR EN 1542:2002	
<b>5. Reactia la foc</b>	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	
<b>Tencuiala Decorativa DURAZIV MD STANDARD CU SILICON</b>	
<b>DoP: Nr. 2014DV33 rev.2</b>	
Permeabilitatea la vaporii de apa	V1 - mare
Absorbția de apa	W2 - medie
Aderenta ,MPa	1.85
Conductivitatea termica	NPD
Reactia la foc	Clasa F – performanta nedeterminata
Durabilitatea ,MPa	1.68
Continut de substante periculoase	Sub limita de etichetare cf Reg 1272/2008.
SR EN 15824	
Tencuiala pe baza de dispersii organice utilizata pentru finisarea decorativa si de protectie a suprafetelor minerale interioare si exterioare.	

Acesata 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**

**10.10.2020**