




SR EN 15824

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ


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

Nr. 2013DV09 rev.2

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:	TENCUIALA DE CUART COLORAT KAUCIUC - DURAZIV		
2. Utilizarea (utilizările) preconizată (preconizate)	Finisarea decorativa si de protectie a suprafetelor minerale exterioare si interioare: sisteme termoizolante, tencuieli de var si ciment, beton.		
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. 3211/03.12.2020		
7. Performanța declarată			
Caracteristici esențiale	Performanța	Standardul de incercari	Specificatii tehnice armonizate
1. Proprietățile de transmisie a vaporilor de apă (sd) - viteza de transmisie a vaporilor de apă (V), g/m ² 24h - difuzia vaporilor de apă echivalent pentru grosimea stratului de aer (Sd), m	V1 - mare 624	SR EN ISO 7783:2019	SR EN 15824:2017

- factorul de rezistenta la vapori de apa, (μ)	0.03 m		
	10.9		
2. Permeabilitatea la apa lichida - coeficient de transmisie a apei lichide, ($\text{kg}/\text{m}^2\text{h}^{0.5}$)	1.43 Clasa W1 (mare)	SR EN 1062-3:2008	
3. Aderenta prin tractiune directa (MPa)	1.8	SR EN 1542:2002	
4. Durabilitatea - Aderenta prin tractiune directa dupa 20 cicluri termice, (Mpa), conform SR EN 13687-3:2002	1.58	SR EN 1542:2008	

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

	
13	
Duraziv Color SRL, str. Fagului, nr. 21, Popesti Leordeni, jud. Ilfov	
TENCUIALA DE CUART COLORAT KAUCIUC	
DoP: Nr. 2013DV09 rev.2	
Permeabilitatea la vaporii de apa	V1 - mare
Absorbția de apa	W1- mare
Aderenta ,MPa	1.8
Conductivitatea termica	NPD
Reactia la foc	Clasa F – performanta nedeterminata
Durabilitatea ,MPa	1.58
Continut de substante periculoase	Sub limita de etichetare cf Reg 1272/2008.

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
10.12.2020**