


<b>DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ</b>			Nr.: AR-SYMM 311-2020-02		
<b>SC SYMMETRICA SRL</b> RO – 6552535, România					
Codul unic de identificare al produsului-tip	<b>DALE DIN BETON VIBROPRESAT - SYMM 311</b> 200x100x40, 200x200x40, 300x200x40 mm (Kombia Mix Color 4 cm)				
Utilizare preconizată	Pentru utilizări exterioare și finisări de drumuri supuse circulației pietonale și circulației vehiculelor la exterior; pentru utilizări la interior, inclusiv incintele de circulație publică.				
Fabricant	Fabrica Arad: Localitatea Zimandul Nou, Str. Werner Baier, Nr.1A, jud. Arad				
Reprezentant autorizat:	Nu este cazul				
Sistemul de evaluare și de verificare a constanței performanței	Sistem 4				
Standardele de referință în conformitate cu care este realizat produsul	SR EN 1339:2004; SR EN 1339:2004/AC:2006 "Dale de beton. Condiții și metode de încercări"				
Organismul de certificare notificat:	Neaplicabil				
Certificat de conformitate pentru dale de beton emis în regim voluntar	Nr. 65VN / 07.03.2025 de către UTIL ECHIP INSPECT - ORGANISMUL DE CERTIFICARE				
<b>Performanțe declarate conform cu SR EN 1339:2004; SR EN 1339:2004/Ac:2006</b>					
Timpul cerut pentru a fi apt de lucru începând de la data de producție :	Pentru punere în operă și trafic pietonal: 4 zile Pentru expunere la ger și trafic auto: 28 zile				
<b>Formă și dimensiuni</b>	<b>Dimensiuni nominale :</b>	<b>Tolerante abateri :</b>	<b>Clasa</b>	<b>2</b>	
Lungime [mm]	200/300	± 2 mm	<b>Marcaj</b>	<b>P</b>	
Lățime [mm]	100/200	± 2 mm			
Grosime [mm]	40	± 3 mm			
Diagonale – abateri admise	Diferența maximă a diagonalelor $d \leq 850$ mm			± 5 mm	
	<b>Clasa 1</b>		<b>Marcaj J</b>		
<b>Proprietăți fizice și mecanice</b>					
Reacție la foc	<b>Clasa A1</b>				
Comportament la foc exterior	Corespunzătoare				
Emisie de azbest	Dalele de beton nu contin azbest				
Rezistență la rupere	min. 3,50 MPa	<b>Clasa 1</b> <b>Marcaj S</b>			
Rezistență la alunecare / derapare	Corespunzătoare				
Conductibilitate termică	<b>NPD</b>				
Durabilitatea rezistenței	Nu s-au constatat scaderi ale rezistenței in timp				
Absorbție de apă	max. 6 %				
	<b>Clasa</b>	<b>2</b>	<b>Marcaj</b>	<b>B</b>	
Rezistență la îngheț-dezghet	max.1 Kg/m <sup>2</sup>				
	<b>Clasa</b>	<b>3</b>	<b>Marcaj</b>	<b>D</b>	
Rezistență la abraziune	max.18000 mm <sup>3</sup> / 5000 mm <sup>2</sup>				
	<b>Clasa</b>	<b>4</b>	<b>Marcaj</b>	<b>I</b>	
Substanțe periculoase	Dalele de beton nu contin substante periculoase				
Finisaj suprafață	Beton aparent, plana, fara denivelari				
<b>Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011 și Regulamentul Delegat (UE) nr. 574/2014, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.</b>					
Semnată pentru și în numele fabricantului de către Data: 25.03.2025				<b>Constantin Florea</b> <b>Responsabil Control Productie</b> Fabrica Arad: loc. Zimandul Nou, str. Werner Baier, nr. 1A, jud. Arad	