

**DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO      CPR-137/2020      DP036PT21031201**

1. Código único de identificação do tipo de produto: **Floorgum Tyre Mono**.
2. Utilizações previstas: **Revestimento cimentício para a proteção superficial do betão mediante controlo de humidade e aumento da resistividade**.
3. Fabricante: **Diasen Srl - zona Ind.le Berbentina, 5 - 60041 Sassoferrato (AN) – www.diasen.com**
4. Sistemas de AVCP:

**Sistema 2+**

**Sistema 4 (reação ao fogo).**

5. Normas harmonizadas: **EN 1504-2:2004**.  
Organismos notificados: **ABICert – Numero de identificação: 1982**.
6. Desempenhos declarados:

<b>Características essenciais</b>	<b>Desempenho</b>
<b>Permeabilidade ao vapor aquoso</b>	NPD
<b>Absorção capilar e permeabilidade à água</b>	NPD
<b>Compatibilidade térmica: - ciclos de gelo-degelo</b>	NPD
<b>Aderência por tração direta</b>	0,56 N/mm <sup>2</sup> , rotura de tipo A/B
<b>Reação ao fogo</b>	Classe B – s2, d0
<b>Substâncias perigosas</b>	Ver FDS

O desempenho do produto identificado acima está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados. Esta declaração de desempenho é emitida, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado acima em conformidade com o Regulamento (EU) No 305/2011.

Assinado por e em nome do fabricante: **Diego Mingarelli (Legale rappresentante)**

Sassoferrato, 30/11/2020

**DiaSen srl**  
Z. Ind.le Berbentina, 5  
60041 Sassoferrato (AN)  
P. IVA/C.F. 01553210426



 1982	 GREEN BUILDING FUTURE Zona Industriale Berbentina, 5 – 60041 Sassoferrato (AN) – Italy <a href="http://www.diasen.com">www.diasen.com</a>												
<p style="text-align: center;"><b>20</b> <b>CPR-137/2020</b> <b>EN 1504-2</b> <b>FLOORGUM TYRE MONO</b></p> <p style="text-align: center;"><i>Revestimento cimentício para a proteção superficial do betão mediante controlo de humidade e aumento da resistividade</i></p>													
<table> <tr> <td>Permeabilidade ao vapor aquoso</td> <td>NPD</td> </tr> <tr> <td>Absorção capilar e permeabilidade à água</td> <td>NPD</td> </tr> <tr> <td>Compatibilidade térmica: - ciclos de gelo-degelo</td> <td>NPD</td> </tr> <tr> <td>Aderência por tração direta</td> <td>0,56 N/mm<sup>2</sup>, rotura de tipo A/B</td> </tr> <tr> <td>Reação ao fogo</td> <td>Classe B – s2, d0</td> </tr> <tr> <td>Substâncias perigosas</td> <td>Ver FDS</td> </tr> </table>		Permeabilidade ao vapor aquoso	NPD	Absorção capilar e permeabilidade à água	NPD	Compatibilidade térmica: - ciclos de gelo-degelo	NPD	Aderência por tração direta	0,56 N/mm <sup>2</sup> , rotura de tipo A/B	Reação ao fogo	Classe B – s2, d0	Substâncias perigosas	Ver FDS
Permeabilidade ao vapor aquoso	NPD												
Absorção capilar e permeabilidade à água	NPD												
Compatibilidade térmica: - ciclos de gelo-degelo	NPD												
Aderência por tração direta	0,56 N/mm <sup>2</sup> , rotura de tipo A/B												
Reação ao fogo	Classe B – s2, d0												
Substâncias perigosas	Ver FDS												

DIASEN disponibiliza este anexo juntamente com o DoP para facilitar a consulta da marcação CE por clientes internacionais. A marcação mostrada aqui pode ser ligeiramente diferente daquela impressa na embalagem ou nos documentos de acompanhamento devido a:

- adaptações gráficas em relação ao espaço disponível e aos meios de impressão utilizados,
- uso de um idioma diferente (a mesma embalagem é usada em muitos países),
- produto já em estoque no momento da atualização da marcação,
- erros de impressão.

**DIASEN srl**

Zona Ind. Berbentina, 5 60041 Sassoferrato (AN) - ITALY  
Tel. +39 0732 9718 - Fax +39 0732 971899 - [diasen@diasen.com](mailto:diasen@diasen.com) - [www.diasen.com](http://www.diasen.com)

PARTITA IVA 01553210426 - R.E.A. Ancona n.150933  
Reg.Imp. Ancona 01553210426 - Cap. Soc. €400.000,00 i.v.

