

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

N.º 5918300330_02_M_WIT-EA 150

Versão traduzida da versão alemã.

Em caso de dúvida, é válido o original em alemão

- | | |
|---|---|
| 1. Código de identificação inequívoco do tipo de produto: | Sistema de injeção WIT-EA 150, WIT-EA 150 express, WIT-EA 150 tropical Würth
N.º art.: 591830*; 090546*; 090547*; 59151*; 59152*; 59153*; 59154*; 59160*; 5916108999; 5916110999; 5916112999; 5916116999; 5916208999; 5916210999; 5916212999; 5916216999; 5916408110; 5916410130; 5916412160; 5916416190 |
| 2. Fim/fins de utilização: | Cavilha de fixação por aderência para ancoragem em betão não fendilhado |
| 3. Fabricante: | Adolf Würth GmbH & Co. KG,
Reinhold-Würth-Straße 12 - 17
D - 74653 Künzelsau |
| 4. Sistema(s) para avaliação e verificação da constância do desempenho: | Sistema 1 |
| 5. Documento de avaliação europeu:
Avaliação Técnica Europeia:
Organismo de Avaliação Técnica:
Organismo(s) notificado(s): | ETAG 001 - parte 1 e parte 5, edição de 2013
ETA-14/0152 - 25.01.2016
Technical and Test Institute for Construction Prague (TZUS)
2873, Institut für Stahlbau und Werkstoffmechanik (IFSW), Darmstadt |
| 6. Desempenho(s) declarado(s): | |

Características essenciais	Desempenho	Especificação técnica harmonizada	
Resistência mecânica e estabilidade (BWR 1)			
Capacidade de carga característica com esforço de tração	Anexo C 1	ETA-14/0152 ETAG 001 - Parte 1 + 5	
Capacidade de carga característica com esforço transversal	Anexo C 2		
Deslocamento	Anexo C 3		
Proteção contra incêndio (BWR 2)			
Comportamento em caso de incêndio	As cavilhas cumprem os requisitos da classe A1		
Resistência ao fogo	Não definida		
Higiene, saúde e proteção do ambiente (BWR 3)			
No que diz respeito a substâncias perigosas, que estejam abrangidas pela presente Avaliação Técnica Europeia, pode haver outros requisitos aplicáveis aos produtos que se enquadrem no seu âmbito de aplicação (p. ex. regulamentações europeias implementadas e instrumentos legislativos e regulamentares nacionais). Para o cumprimento das disposições do regulamento (UE) n.º 305/2011, os presentes requisitos devem ser igualmente cumpridos, quando e onde sejam aplicáveis.			
Segurança e acessibilidade (BWR 4)			
Para o cumprimento do requisito fundamental da segurança de utilização são válidos os mesmos critérios aplicados para o requisito fundamental da resistência mecânica e estabilidade.			
Utilização sustentável dos recursos naturais (BWR 7)			

No âmbito da gestão sustentável dos recursos naturais não foi determinado nenhum desempenho para este produto.	
--	--

O desempenho do produto corresponde ao(s) desempenho(s) declarado(s). O fabricante acima mencionado é o único responsável pela elaboração da declaração de desempenho, em conformidade com o Regulamento (UE) n.º 305/2011.

Assinado pelo fabricante e em nome do fabricante por:



Frank Wolpert
(Procurador - Diretor de gestão de produtos)



Dr. Eng.º Siegfried Beichter
(Procurador - Diretor de qualidade)

Künzelsau, a 01.01.2021