

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

N.º LE_08925101_00_M_Neutralsilikon Perfekt

Versão traduzida da versão alemã.
Em caso de dúvida, é válido o original alemão

1. Código de identificação inequívoco do tipo de produto: Neutralsilikon Perfekt (Silicone neutro Perfeito)
Art. n.º: 08925101; 08925102; 08925103; 08925104; 08925105; 08925106; 08925107 ;08925108;08925109;089251010 ;089251011; 089251012; 089251016; 089251017; 089251018; 08951111; 08925112; 089251115; 08925116; 089251112; 089251114; 08925121;08925122
2. Fim/fins de utilização: Selantes de juntas para EN 15651-1:F-EXT-INT 25 LM, EN 15651-2: G 25LM, EN 15651-3: XS1
3. Fabricante: Adolf Würth GmbH & Co. KG
Reinhold-Würth-Str. 12 - 17
D - 74653 Künzelsau
4. Sistema(s) para avaliação e verificação da constância do desempenho: Sistema 3, sistema 3 para reação ao fogo
5. Norma harmonizada: EN 15651-1/-2/-3: 2012
Organismo(s) notificado(s): 0757, IFT Rosenheim
6. Desempenho(s) declarado(s):

Caraterísticas essenciais	Desempenho	Especificação técnica harmonizada
Reação ao fogo	Classe E	EN 15651-1: 2012 EN 15651-2: 2012 EN 15651-3: 2012
Libertação de substâncias químicas nocivas para a saúde e/ou o		
Estabilidade (vertical)	< 3	
Perda de volume	< 10	
Comportamento de aderência e de dilatação sob tensão prévia após	Aprovado	EN 15651-1: 2012
Comportamento de adesão e alongamento após exposição a calor, água, luz artificial	Aprovado	EN 15651-2:2012
Resiliência	> 70 %	
Comportamento sob tração para selantes de juntas não estruturais com baixo módulo, empregues em juntas em climas frios (-30° C)	< 0,4 MPa	EN 1565 1-1 :2012 EN 1565 1-2:2012
Crescimento microbiológico	0	

O desempenho do produto acima descrito corresponde ao(s) desempenho(s) declarado(s). Responsável pela elaboração desta Declaração de Desempenho é exclusivamente o fabricante acima identificado, em consonância com o Regulamento (EU) n.º 305/2011.

Assinado pelo fabricante e em nome do fabricante por:



Frank Wolpert
(Procurador - Diretor Gestão do Produto)



Dr. Eng.° Siegfried Beichter
(Procurador - Diretor da Qualidade)

Künzelsau, 18.07.2019