

Declaração de Desempenho

N° DoP: 2023-003 SA47



Código de identificação único do produto-tipo:	ONDUTISS® BARRIER REFLEX 150 SD100+
Utilização(ões) prevista(s):	Membranas flexíveis de plástico ou borracha destinadas a serem utilizadas como camadas de controlo de vapor de água para edifícios
Fabricante:	Onduline 24, quai Gallieni 92150 Suresnes - France
Sistema(s) de AVCP:	Sistema 3 (reação ao fogo)
Norma harmonizada :	EN 13984:2013
Organismo(s) notificado(s):	0761, Materialprüfanstalt für das Bauwesen (MPA BS) 0799, Kiwa GmbH Niederlassung TBU

Performances declaradas:

Características essenciais	Performance	Norma harmonizada
Reação ao fogo	E	EN 13984:2013
Estanquidade (a 2kPa)	Passa teste	
Resistência ao impacto (mm)	NPD	
Resistência ao rasgo (N)	280/300	
Força nas juntas (N)	NPD	
Resistência ao vapor de água (m)	≥200	
Resistência à tração (sentido longitudinal/transversal) (N/50 mm)	440/360	
Alongamento na carga máxima (sentido longitudinal/transversal) (%)	17/17	
Durabilidade – resistência ao vapor de água (após envelhecimento artificial)	Passa teste	
Durabilidade - Resistência química	NPD	
Substâncias perigosas	NPD	

NPD* : Nenhum desempenho declarado

O desempenho do produto acima identificado está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados no ponto 7. A presente declaração de desempenho é emitida, em conformidade com o Regulamento (UE) n.º 305/2011, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante acima identificado.

Número da versão: v04

Assinado em nome e por conta do fabricante por:

Nay TAWILE

Suresnes, o 29/01/2024