

Declaração de Desempenho

N° DoP: 2023-005 SA47



Código de identificação único do produto-tipo:	ONDUTISS® AIR NEO UVFR 220, ONDUTISS® AIR NEO UVFR 220 T, ONDUTISS® AIR NEO UVFR 220 TT
Utilização(ões) prevista(s):	Membranas flexíveis de subtelha em telhados - Sub cobertura de telhados descontinuos de edificios
Fabricante:	Onduline 24, quai Gallieni 92150 Suresnes - França
Sistema(s) de AVCP:	System 3
Norma harmonizada :	EN 13859-1:2010
Organismo(s) notificado(s):	0761 - Materialprüfanstalt für das Bauwesen (MPA BS) 0799 - Kiwa GmbH Niederlassung TBU

Desempenhos declarados:

Características essenciais	Performance	Tolerância		Norma harmonizada
Reação ao fogo (classe)	B s1 d0	--	--	EN 13859-1:2010
Estanquidade à água	W1	--	--	
Fator de resistência ao vapor de água Sd (m)	0,15	-0.03	+0.03	
Resistência à tração (sentido longitudinal/transversal) (N/50 mm)	370 / 370	-30	+100	
Alongamento à carga máxima (sentido longitudinal/transversal) (%)	30 / 30	-10	+20	
Resistência ao rasgo (sentido longitudinal/transversal)	180 / 180	-20	+40	
Flexibilidade a baixa temperatura (maleabilidade) (°C)	>-20	--	--	
Durabilidade da resistência à penetração de água	W1	--	--	
Durabilidade da resistência à tração (sentido longitudinal/transversal)	370 / 370	-30	+100	
Durabilidade do alongamento (sentido longitudinal/transversal)	30 / 30	-10	+20	
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.

Versão 03

Assinado em nome e por conta do fabricante por:

Nay TAWILE
Suresnes, le 04/03/2024