

Deklaracja Właściwości Użytkowych

zgodnie z załącznikiem III Rozporządzenia (UE) nr 305/2011
zmienionego rozporządzeniem delegowanym (UE nr 574/2014)

HADALAN® DS91 13P

Numer Deklaracji Właściwości Użytkowych i niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
SIEVT-110822-00-ETA-16-0736-W2

Zastosowanie:

nanoszona w płynie powłoka dachowa na bazie poliuretanu

Producent:

Sievert Baustoffe GmbH & Co. KG; Mühleneschweg 6; 49090 Osnabrück;
Tel. +49 541 601-01; Fax +49 541 601-853

System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 3

Europejska Ocena Techniczna :

ETA-16-0736 vom 19. März 2019
Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt)
0432 Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (MPA NRW)

Deklarowane właściwości użytkowe:

Trwałość użytkowania	W2
Strefy klimatyczne	M i S
Wytrzymałość na uszkodzenia mechaniczne	P 1 do P 4
Pochylenie dachu	S 1 do S 4
Najniższa temperatura powierzchni	TL4
Najwyższa temperatura powierzchni	TH4
Obciążenie ogniem od zewnątrz EN 13501-5	F _{ROOF} (t ₁)
Reakcja na ogień EN 13501-1	E
Opór dyfuzji dla pary wodnej μ	~1700
Wodoszczelność	spełnia
Odporność na przerastanie korzeni	NPD
Wytrzymałość na obciążenie wiatrem	≥50 kPa
Poślizgowość	NPD

Właściwości użytkowe tego wyrobu są zgodne z deklarowanymi właściwościami. Za wydanie tej deklaracji zgodnie z rozporządzeniem (EU) nr 305/2011 odpowiada wyłącznie wyżej wymieniony producent.
Podpisał za producenta i w imieniu producenta:

Michael Fooker

Osnabrück, 14.12.2020
Miejsce i data

Dr. Michael Fooker
Leiter Forschung & Entwicklung