

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: **261199**

1. *Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:*

QV 1000-4

2. *Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:*

Wyrób do kotwienia stosowany przy wzmacnianiu betonu przez zamontowanie stali zbrojeniowej (prętów) w budynkach i pracach inżynierskich

3. *Producent:*

Sievert Polska Spółka z o.o.

ul. Nyska 36

57-100 Strzelin

4. *Upoważniony przedstawiciel:*

Nie dotyczy

5. *System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:*

System 2+ Zastosowania w budynkach i pracach inżynierskich

System 4 Zastosowania podlegające przepisom dotyczącym reakcji na ogień

6. *Norma zharmonizowana:*

EN 1504-6:2006

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

Instytut Techniki Budowlanej, nr notyfikacji 1488

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Przyczepność przy wyrywaniu:	Przemieszczenie $\leq 0,6\text{mm}$ przy sile 75 kN
Zawartość jonów chlorkowych:	$\leq 0,05\%$
Temperatura zeszklenia	NPD
Reakcja na ogień	A1
Trwałość/ pękanie pod obciążeniem rozciągającym	NPD
Substancje niebezpieczne:	NPD

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:

Nie dotyczy

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Karolina Plichta Kierownik Działu Kontroli Jakości
(nazwisko i stanowisko)

Strzelin, 2021-04-08
(miejsce i data wydania)



KPlichta

(podpis)

Uwaga: Numer szarzy produkcyjnej patrz nadruk produkcyjny z boku opakowania.