

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

nr N/ZEST/2018

1. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: wyroby natryskowe udostępniane pod kodami:

1) NAC_019K	23) NER_N51K	45) NBY_041K	66) NQA_Z51K	86) NTT_D41K
2) NAC_01FK	24) NGE_051K	46) NGA_051K	67) NQA_061K	87) NTT_N41K
3) NBF_051K	25) NGF_051K	47) NVG_051K	68) NQA_D61K	88) NTT_Z41K
4) NBJ_051K	26) NGJ_N51K	48) NGK_051K	69) NQA_N61K	89) NTT_061K
5) NBJ_05JK	27) NVA_N51K	49) NGV_N41K	70) NBZ_N41K	90) NTT_D61K
6) NBJ_05PK	28) NGL_041K	50) NVS_N41K	71) NBZ_N51K	91) NTT_N61K
7) NBO_051K	29) NGV_041K	51) NER_041K	72) NGA_041K	92) NTT_Z51K
8) NBV_051K	30) NVS_041K	52) NER_N41K	73) NGA_N41K	93) NTT_051K
9) NBZ_051K	31) NGV_051K	53) NVK_041K	74) NGA_Z41K	94) NTT_D51K
10) NCC_B51K	32) NVS_051K	54) NER_051K	75) NGA_052K	95) NTT_N51K
11) NCD_051K	33) NMF_041K	55) NVK_051K	76) NGA_N52K	96) NQA_F41K
12) NCQ_051K	34) NMF_051K	56) NET_041K	77) NGA_Z52K	97) NQA_F51K
13) NCS_051K	35) NMF_05EK	57) NET_051K	78) NQA_051K	98) NQA_R51K
14) NCZ_N51K	36) NMF_05GK	58) NBJ_051D	79) NQA_D51K	99) NQA_F51K
15) NDD_041K	37) NMF_05JK	59) NEC_042K	80) NQA_N51K	100) NQA_F41K
16) NDU_042K	38) NMF_05LK	60) NOF_051D	81) NQH_N41K	101) NQA_R41K
17) NEC_041K	39) NOF_051K	61) NOR_051D	82) NQH_A41K	
18) NEE_041K	40) NOQ_041K	62) NQA_041K	83) NLU_F41K	
19) NEE_051K	41) NOR_041K	63) NQA_D41K	84) NLU_F51K	
20) NEN_041K	42) NQH_041K	64) NQA_N41K	85) NTT_041K	
21) NEP_041K	43) NUV_041K	65) NQA_Z41K		
22) NEP_051K	44) NBJ_041K			

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: do montażu w instalacjach sanitarnych wody ciepłej i zimnej przeznaczonej do spożycia przez ludzi
3. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: Deante sp. z o.o. ul. Twarda 11/13, 95-100 Zgierz
4. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, jeśli został ustanowiony: brak.
5. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 4.
6. Krajowa specyfikacja techniczna
 - a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 1112:2008
 - b. Polska Norma wyrobu: PN-EN 1113:2015-06
7. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Specyfikacja techniczna	Uwagi
Dla elementów wyrobu podlegających pod PN-EN 1112			
Szczelność	Spełnia	PN-EN 1112:2008	Część 9
Właściwości mechaniczne	Spełnia	PN-EN 1112:2008	Część 10

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Specyfikacja techniczna	Uwagi																																																																																																															
Właściwości hydrauliczne (klasa przepływu)	<p>Spełnia</p> <p>Przy założonym ciśnieniu 0,3 MPA</p> <table> <tr><td>NAC_019K</td><td>Klasa</td><td>Z</td></tr> <tr><td>NAC_01FK</td><td>Klasa</td><td>S</td></tr> <tr><td>NBF_051K</td><td>Klasa</td><td>A</td></tr> <tr><td>NBJ_051K</td><td>Klasa</td><td>A</td></tr> <tr><td>NBJ_05JK</td><td>Klasa</td><td>S</td></tr> <tr><td>NBJ_05PK</td><td>Klasa</td><td>S</td></tr> <tr><td>NBO_051K</td><td>Klasa</td><td>B</td></tr> <tr><td>NBV_051K</td><td>Klasa</td><td>A</td></tr> <tr><td>NBZ_051K</td><td>Klasa</td><td>B</td></tr> <tr><td>NCC_B51K</td><td>Klasa</td><td>A</td></tr> <tr><td>NCD_051K</td><td>Klasa</td><td>A</td></tr> <tr><td>NCQ_051K</td><td>Klasa</td><td>Z</td></tr> <tr><td>NCS_051K</td><td>Klasa</td><td>Z</td></tr> <tr><td>NCZ_N51K</td><td>Klasa</td><td>A</td></tr> <tr><td>NDD_041K</td><td>Klasa</td><td>Z</td></tr> <tr><td>NDU_042K</td><td>Klasa</td><td>A</td></tr> <tr><td>NEC_041K</td><td>Klasa</td><td>S</td></tr> <tr><td>NEE_041K</td><td>Klasa</td><td>A</td></tr> <tr><td>NEE_051K</td><td>Klasa</td><td>A</td></tr> <tr><td>NEN_041K</td><td>Klasa</td><td>A</td></tr> <tr><td>NEP_041K</td><td>Klasa</td><td>Z</td></tr> <tr><td>NEP_051K</td><td>Klasa</td><td>Z</td></tr> <tr><td>NER_N51K</td><td>Klasa</td><td>Z</td></tr> <tr><td>NGE_051K</td><td>Klasa</td><td>Z</td></tr> <tr><td>NGF_051K</td><td>Klasa</td><td>Z</td></tr> <tr><td>NGJ_N51K</td><td>Klasa</td><td>Z</td></tr> <tr><td>NVA_N51K</td><td>Klasa</td><td>Z</td></tr> <tr><td>NGL_041K</td><td>Klasa</td><td>Z</td></tr> <tr><td>NGV_041K</td><td>Klasa</td><td>Z</td></tr> <tr><td>NVS_041K</td><td>Klasa</td><td>Z</td></tr> <tr><td>NGV_051K</td><td>Klasa</td><td>Z</td></tr> <tr><td>NVS_051K</td><td>Klasa</td><td>Z</td></tr> <tr><td>NMF_041K</td><td>Klasa</td><td>Z</td></tr> <tr><td>NMF_051K</td><td>Klasa</td><td>A</td></tr> <tr><td>NMF_05EK</td><td>Klasa</td><td>A</td></tr> <tr><td>NMF_05GK</td><td>Klasa</td><td>Z</td></tr> <tr><td>NMF_05JK</td><td>Klasa</td><td>A</td></tr> </table>	NAC_019K	Klasa	Z	NAC_01FK	Klasa	S	NBF_051K	Klasa	A	NBJ_051K	Klasa	A	NBJ_05JK	Klasa	S	NBJ_05PK	Klasa	S	NBO_051K	Klasa	B	NBV_051K	Klasa	A	NBZ_051K	Klasa	B	NCC_B51K	Klasa	A	NCD_051K	Klasa	A	NCQ_051K	Klasa	Z	NCS_051K	Klasa	Z	NCZ_N51K	Klasa	A	NDD_041K	Klasa	Z	NDU_042K	Klasa	A	NEC_041K	Klasa	S	NEE_041K	Klasa	A	NEE_051K	Klasa	A	NEN_041K	Klasa	A	NEP_041K	Klasa	Z	NEP_051K	Klasa	Z	NER_N51K	Klasa	Z	NGE_051K	Klasa	Z	NGF_051K	Klasa	Z	NGJ_N51K	Klasa	Z	NVA_N51K	Klasa	Z	NGL_041K	Klasa	Z	NGV_041K	Klasa	Z	NVS_041K	Klasa	Z	NGV_051K	Klasa	Z	NVS_051K	Klasa	Z	NMF_041K	Klasa	Z	NMF_051K	Klasa	A	NMF_05EK	Klasa	A	NMF_05GK	Klasa	Z	NMF_05JK	Klasa	A	PN-EN 1112:2008	Część 11
NAC_019K	Klasa	Z																																																																																																																
NAC_01FK	Klasa	S																																																																																																																
NBF_051K	Klasa	A																																																																																																																
NBJ_051K	Klasa	A																																																																																																																
NBJ_05JK	Klasa	S																																																																																																																
NBJ_05PK	Klasa	S																																																																																																																
NBO_051K	Klasa	B																																																																																																																
NBV_051K	Klasa	A																																																																																																																
NBZ_051K	Klasa	B																																																																																																																
NCC_B51K	Klasa	A																																																																																																																
NCD_051K	Klasa	A																																																																																																																
NCQ_051K	Klasa	Z																																																																																																																
NCS_051K	Klasa	Z																																																																																																																
NCZ_N51K	Klasa	A																																																																																																																
NDD_041K	Klasa	Z																																																																																																																
NDU_042K	Klasa	A																																																																																																																
NEC_041K	Klasa	S																																																																																																																
NEE_041K	Klasa	A																																																																																																																
NEE_051K	Klasa	A																																																																																																																
NEN_041K	Klasa	A																																																																																																																
NEP_041K	Klasa	Z																																																																																																																
NEP_051K	Klasa	Z																																																																																																																
NER_N51K	Klasa	Z																																																																																																																
NGE_051K	Klasa	Z																																																																																																																
NGF_051K	Klasa	Z																																																																																																																
NGJ_N51K	Klasa	Z																																																																																																																
NVA_N51K	Klasa	Z																																																																																																																
NGL_041K	Klasa	Z																																																																																																																
NGV_041K	Klasa	Z																																																																																																																
NVS_041K	Klasa	Z																																																																																																																
NGV_051K	Klasa	Z																																																																																																																
NVS_051K	Klasa	Z																																																																																																																
NMF_041K	Klasa	Z																																																																																																																
NMF_051K	Klasa	A																																																																																																																
NMF_05EK	Klasa	A																																																																																																																
NMF_05GK	Klasa	Z																																																																																																																
NMF_05JK	Klasa	A																																																																																																																

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Specyfikacja techniczna	Uwagi
	NMF_05LK Klasa A		
	NOF_051K Klasa A		
	NOQ_041K Klasa A		
	NOR_041K Klasa Z		
	NQH_041K Klasa A		
	NUV_041K Klasa A		
	NBJ_041K Klasa S		
	NBY_041K Klasa Z		
	NGA_051K Klasa A		
	NVG_051K Klasa A		
	NGK_051K Klasa A		
	NGV_N41K Klasa Z		
	NVS_N41K Klasa Z		
	NER_041K Klasa A		
	NER_N41K Klasa S		
	NVK_041K Klasa A		
	NER_051K Klasa A		
	NVK_051K Klasa A		
	NET_041K Klasa S		
	NET_051K Klasa S		
	NEC_042K Klasa S		
	NQA_041K Klasa A		
	NQA_D41K Klasa A		
	NQA_N41K Klasa A		
	NQA_Z41K Klasa A		
	NQA_Z51K Klasa A		
	NQA_061K Klasa A		
	NQA_D61K Klasa A		
	NQA_N61K Klasa A		
	NBZ_N41K Klasa Z		
	NBZ_N51K Klasa Z		
	NGA_041K Klasa A		
	NGA_N41K Klasa A		
	NGA_Z41K Klasa A		
	NGA_052K Klasa A		
	NGA_N52K Klasa A		
	NGA_Z52K Klasa A		
	NQA_051K Klasa A		
	NQA_D51K Klasa A		

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Specyfikacja techniczna	Uwagi
	NQA_N51K Klasa A		
	NQH_N41K Klasa S		
	NQH_A41K Klasa S		
	NLU_F41K Klasa Z		
	NLU_F51K Klasa Z		
	NTT_041K Klasa A		
	NTT_D41K Klasa A		
	NTT_N41K Klasa A		
	NTT_Z41K Klasa A		
	NTT_061K Klasa A		
	NTT_D61K Klasa A		
	NTT_N61K Klasa A		
	NTT_Z51K Klasa A		
	NTT_051K Klasa A		
	NTT_D51K Klasa A		
	NTT_N51K Klasa A		
	NQA_F51K Klasa A		
	NQA_F41K Klasa A		
	NQA_R51K Klasa A		
	NQA_F51K Klasa A		
	NQA_F41K Klasa A		
	NQA_R41K Klasa A		
Właściwości akustyczne	Grupa II	PN-EN 1112:2008	Część 12
Czyszczenie	Spełnia	PN-EN 1112:2008	Część 13
Złącze obrotowe	Spełnia	PN-EN 1112:2008	Część 14
Dla elementów wyrobu podlegających pod PN-EN 1113			
Właściwości hydrauliczne	Spełnia	PN-EN 1113:2015	Część 8
Właściwości mechaniczne i szczelność	Spełnia	PN-EN 1113:2015	Część 9
Złącze obrotowe	Spełnia	PN-EN 1113:2015	Część 10

8. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Zgierz, 01.07.2018

Aktualizacja I 06.03.2019, II 30.07.2019

III 28.05.2020, IV 26.08.2020, V 23.03.2021

VI 27.09.2022 VII.28.03.2023 VIII 12.07.2023, IX 14.09.2023

www.deante.pl