

DEKLARACJA WŁA CIWO CI U YTKOWYCH

DoP No 14527

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Numer produktu patrz załącznik

2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek innego elementu umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:

ST: Brodzik

3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającym zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

higiena osobista (PH)

4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:

Roca Polska Sp. z o.o.

ul. Wyczółkowskiego 20

44-109 Gliwice, Polska

tel.: +48 32 339 41 00 / strona internetowa: www.roca.pl

5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2:

nie ma zastosowania

6. System lub systemy oceny i kontroli zachowania właściwości użytkowych przez produkt budowlany określone w Dyrektywie (EU) 305/2011 załączniku V:

System 4

7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:

Ustalanie typów produktów i nadzorowanie zakładów produkcyjnych przez producenta

8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:

nie ma zastosowania

9. Deklarowane właściwości użytkowe

istotne właściwości	właśc. użytkowa	zharmonizowana norma
Zdolność do czyszczenia (CA)	Wynik pozytywny	EN 14527: 2010
Trwałość (DA)	Wynik pozytywny	

Zadeklarowana właściwość użytkowa produktu przedstawiona jest w kodach oznaczenia oraz w istotnych właściwościach w załączniku.

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

Podpisano za producenta i w imieniu producenta:



Radosław Pol



DEKLARACJA WYŁĄCZENIA CIĘŻKICH METALI WYKONYWANA

DoP No 14527

Nr produktu	Nazwa	Typ produktu	Materiał	Kody oznaczenia	Istotne cechy
A276257000	MALAGA	ST	AKRYL	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
A276258000	MALAGA	ST	AKRYL	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
A276259000	MALAGA	ST	AKRYL	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
A276260000	MALAGA	ST	AKRYL	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
A276253000	MALAGA	ST	AKRYL	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
A276254000	MALAGA	ST	AKRYL	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
A276255000	MALAGA	ST	AKRYL	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
A276256000	MALAGA	ST	AKRYL	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
A276261000	GRANADA	ST	AKRYL	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
A276264000	GRANADA	ST	AKRYL	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
A276262000	GRANADA	ST	AKRYL	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
A276265000	GRANADA	ST	AKRYL	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
A276263000	GRANADA	ST	AKRYL	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
A276266001	GRANADA	ST	AKRYL	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
A276267000	PENTA	ST	AKRYL	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
AP0332032001..0	TERRAN	ST	SOLID SURFACE	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
AP0338438401..0	TERRAN	ST	SOLID SURFACE	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
AP013E82BC01..0	TERRAN	ST	SOLID SURFACE	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
AP014B02BC01..0	TERRAN	ST	SOLID SURFACE	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
AP015782BC01..0	TERRAN	ST	SOLID SURFACE	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
AP016402BC01..0	TERRAN	ST	SOLID SURFACE	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
AP017082BC01..0	TERRAN	ST	SOLID SURFACE	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
AP013E832001..0	TERRAN	ST	SOLID SURFACE	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
AP014B032001..0	TERRAN	ST	SOLID SURFACE	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
AP0157832001..0	TERRAN	ST	SOLID SURFACE	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
AP0164032001..0	TERRAN	ST	SOLID SURFACE	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
AP0170832001..0	TERRAN	ST	SOLID SURFACE	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
AP013E838401..0	TERRAN	ST	SOLID SURFACE	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
AP014B038401..0	TERRAN	ST	SOLID SURFACE	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
AP0157838401..0	TERRAN	ST	SOLID SURFACE	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
AP0164038401..0	TERRAN	ST	SOLID SURFACE	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
AP0170838401..0	TERRAN	ST	SOLID SURFACE	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
AP017D03E801..0	TERRAN	ST	SOLID SURFACE	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA

Podpisano za producenta i w imieniu producenta:

Radosław Pol