

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
DoP No 14527

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**Numer produktu patrz załącznik**

Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego:

**ST: Brodzik**

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

**higiena osobista (PH)**

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

**LAUFEN Bathrooms AG**

**Wahlenstrasse 46**

**CH - 4242 Laufen, Switzerland**

**tel.: +41 61 765 71 11 / e-mail: info@laufen.ch / strona internetowa: www.laufen.com**

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

**nie ma zastosowania**

5. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:

**System 4**

6. Zharmonizowana norma

**EN 14527: 2016**

7. Deklarowane właściwości użytkowe

istotne właściwości	właściwość użytkowa
Zdolność do czyszczenia (CA)	Wynik pozytywny
Trwałość (DA)	Wynik pozytywny

**Zadeklarowana właściwość użytkowa produktu przedstawiona jest w kodach oznaczeń oraz w istotnych właściwościach w załączeniu.**

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:

**nie ma zastosowania**

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.

Signed for and on behalf of the manufacturer:



Marc Viardot

Director Marketing and Products

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

DoP no 14527

Nr Produktu	Nazwa	Typ Produktu	Materiał	Kody oznaczenia	Istotne cechy
H2113310000001	Kartell • Laufen	ST	solid surface	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H211501###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H211502###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H211503###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H211505###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H211508###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H211509###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H2123310000001	Kartell • Laufen	ST	solid surface	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H2123320000001	Kartell • Laufen	ST	solid surface	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H2123330000001	Kartell • Laufen	ST	solid surface	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H2123340000001	Kartell • Laufen	ST	solid surface	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H2123350000001	Kartell • Laufen	ST	solid surface	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H212502###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H212503###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H212508###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H213440###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H213441###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H213442###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H213443###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H213444###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H213445###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H213446###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H213447###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H213448###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H213449###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H213502###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H213503###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H214440###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H214441###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H214442###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H214443###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H214444###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H214445###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H214446###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H214502###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H214508###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215001###0401	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215001###0411	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215002###0401	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215002###0411	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215003###0401	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215003###0411	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215004###0401	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215004###0411	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H2150050000401	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H2150050000411	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H2150060000401	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H2150060000411	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H2150080000401	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H2150080000411	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H2150090000401	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H2150090000411	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215011###0401	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215011###0411	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215012###0401	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215012###0411	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215013###0401	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215013###0411	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215014###0401	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA

Signed for and on behalf of the manufacturer:



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

DoP no 14527

Nr Produktu	Nazwa	Typ Produktu	Materiał	Kody oznaczenia	Istotne cechy
H215014###0411	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215015###0401	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215015###0411	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215016###0401	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215016###0411	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215018###0401	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215018###0411	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215019###0401	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215019###0411	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215021###0401	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215021###0411	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215022###0401	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215022###0411	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215023###0401	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215023###0411	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215030###0401	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215030###0411	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215031###0401	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215031###0411	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215032###0401	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215032###0411	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215033###0401	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215033###0411	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215034###0401	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215034###0411	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215035###0401	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215035###0411	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215036###0401	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215036###0411	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215037###0401	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215037###0411	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215071###0001	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215071###0401	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215071###0411	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215072###0001	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215072###0401	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215072###0411	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215073###0001	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215073###0401	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215073###0411	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215074###0001	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215074###0401	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215074###0411	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215075###0001	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215075###0401	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215075###0411	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215076###0001	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215076###0401	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215076###0411	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215441###0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215442###0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215443###0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215444###0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215445###0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215446###0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215507###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H216441###0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H216442###0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H216443###0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA

Signed for and on behalf of the manufacturer:



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

DoP no 14527

Nr Produktu	Nazwa	Typ Produktu	Materiał	Kody oznaczenia	Istotne cechy
H216508###0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H210950###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H210951###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H210952###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H210953###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H210954###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H210955###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H210956###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H210957###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H210958###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H210959###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H211950###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H211951###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H211952###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H211953###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H211954###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H211955###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H211956###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H211957###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H211958###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H211959###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H212950###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H212951###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H212952###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H212953###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H212954###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H212955###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H212956###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H212957###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H212958###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H212959###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H213951###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H213952###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H213953###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H213954###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H213955###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H213956###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H213957###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H213958###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H213959###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H214950###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H214951###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H214953###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H214956###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H214958###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H214959###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215953###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215954###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215955###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215956###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215958###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H215959###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H216956###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H216957###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H216958###0001	Laufen Pro	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H213440###0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H213441###0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H213442###0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H213443###0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA

Signed for and on behalf of the manufacturer:



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

DoP no 14527

Nr Produktu	Nazwa	Typ Produktu	Materiał	Kody oznaczenia	Istotne cechy
H213444###0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H213445###0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H213446###0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H213447###0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H213448###0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H213449###0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H214440###0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H214441###0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H214442###0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H214443###0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H214444###0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H214445###0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H214446###0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H216440###0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H210180###0001	PRO S	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H210181###0001	PRO S	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H210182###0001	PRO S	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H210183###0001	PRO S	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H210184###0001	PRO S	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H210185###0001	PRO S	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H210186###0001	PRO S	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H210187###0001	PRO S	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H210188###0001	PRO S	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H210189###0001	PRO S	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H211180###0001	PRO S	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H211181###0001	PRO S	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H211182###0001	PRO S	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H211183###0001	PRO S	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H211184###0001	PRO S	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H211185###0001	PRO S	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H211186###0001	PRO S	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H211187###0001	PRO S	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H211188###0001	PRO S	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL3	CA - DA
H8559506000001	Merano E	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H8559516000001	Merano E	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H8559526000001	Merano E	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H8559536000001	Merano E	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H8559546000001	Merano E	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H8559556000001	Merano E	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H8559566000001	Merano E	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H8559576000001	Merano E	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H8559586000001	Merano E	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H852951###0003	merano	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H852953###0003	merano	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H853953###0003	merano	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H854951###0003	merano	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H854952###0003	merano	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H854953###0003	merano	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H210030###0001	NIA	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H210031###0001	NIA	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H210032###0001	NIA	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H210033###0001	NIA	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H210034###0001	NIA	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H210035###0001	NIA	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H210036###0001	NIA	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H210037###0001	NIA	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H210038###0001	NIA	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H210039###0001	NIA	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H211030###0001	NIA	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA

Signed for and on behalf of the manufacturer:



Marc Viardot

Director Marketing and Products

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

DoP no 14527

Nr Produktu	Nazwa	Typ Produktu	Materiał	Kody oznaczenia	Istotne cechy
H211031###0001	NIA	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA
H211032###0001	NIA	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA

Signed for and on behalf of the manufacturer:

