

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DoP No 14527

1. Jedinečný Identifikačný kód typu výrobku:

Číslo produktu vid' príloha

2. Typ výrobku, série alebo sériové číslo alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebných výrobkov podľa článku 11 ods. 4:

ST: Sprchová vaňa

3. Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatnenou harmonizovanou technickou špecifikáciou:

osobná hygiena (PH)

4. Meno, obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5:

LAUFEN Bathrooms AG

Wahlenstrasse 46

CH - 4242 Laufen, Switzerland

Tel: +41 61 765 71 11 / e-mail: info@laufen.ch / website: www.laufen.com

5. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2:

nevzťahuje sa

6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania stability parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:

Systém 4

7. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúcich sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:

Výrobca uvedie typy výrobkov a kontrolu výrobných závodov

8. Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	výsledok	Harmonizovanou normou
Schopnosť čistenia (CA)	vyhovuje	EN 14527: 2015
Odolnosť (DA)	vyhovuje	

Deklarované vlastnosti produktov sú uvedené v identifikačných kódoch a v dôležitých vlastnostiach v prílohe

9. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 8.

Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Signed for and on behalf of the manufacturer



Dr. Werner Fischer
Manufacturing Director

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DoP no 14527

Posúdenie udržateľnosti

Produkt č.	Názov	Typ produktu	Materiál	Kód označenia	Podstatné vlastnosti	Kód označenia
2.1502.2.xxx.041.1	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
2.1502.3.xxx.000.1	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
2.1502.3.xxx.040.1	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
2.1502.3.xxx.041.1	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
2.1507.1.xxx.000.1	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
2.1507.1.xxx.040.1	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
2.1507.1.xxx.041.1	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
2.1507.2.xxx.000.1	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
2.1507.2.xxx.040.1	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
2.1507.2.xxx.041.1	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
2.1507.3.xxx.000.1	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
2.1507.3.xxx.040.1	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
2.1507.3.xxx.041.1	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
2.1507.4.xxx.000.1	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
2.1507.4.xxx.040.1	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
2.1507.4.xxx.041.1	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
2.1507.5.xxx.000.1	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
2.1507.5.xxx.040.1	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
2.1507.5.xxx.041.1	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
2.1507.6.xxx.000.1	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
2.1507.6.xxx.040.1	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
2.1507.6.xxx.041.1	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
2.1544.1.xxx.000.1	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
2.1544.2.xxx.000.1	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
2.1544.3.xxx.000.1	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
2.1544.4.xxx.000.1	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
2.1544.5.xxx.000.1	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
2.1544.6.xxx.000.1	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
2.1550.7.xxx.000.1	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
2.1644.1.xxx.000.1	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
2.1644.2.xxx.000.1	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
2.1650.8.xxx.000.1	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
8.5097.1.000.000.1	ILBAGNOALESSI One	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	EN 16578 - S6
8.5097.2.000.000.1	ILBAGNOALESSI One	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	EN 16578 - S6
8.5097.4.000.000.1	ILBAGNOALESSI One	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	EN 16578 - S6
8.5295.1.xxx.000.1	merano	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	EN 16578 - S6
8.5295.1.xxx.000.3	merano	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	EN 16578 - S6
8.5295.3.xxx.000.1	merano	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	EN 16578 - S6
8.5295.3.xxx.000.3	merano	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	EN 16578 - S6
8.5395.3.xxx.000.1	merano	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	EN 16578 - S6
8.5395.3.xxx.000.3	merano	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	EN 16578 - S6
8.5495.1.xxx.000.1	merano	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	EN 16578 - S6
8.5495.1.xxx.000.3	merano	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	EN 16578 - S6
8.5495.2.xxx.000.1	merano	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	EN 16578 - S6
8.5495.2.xxx.000.3	merano	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	EN 16578 - S6
8.5495.3.xxx.000.1	merano	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	EN 16578 - S6
8.5495.3.xxx.000.3	merano	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	EN 16578 - S6

Signed for and on behalf of the manufacturer



Dr. Werner Fischer
Manufacturing Director