

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DoP No 14527

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

Číslo produktu vid' príloha

Typ výrobku, série alebo sériové číslo alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebných výrobkov:

ST: Sprchová vaňa

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

osobná hygiena (PH)

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

LAUFEN CZ s.r.o.

V Túních 3/1637

120 00 Praha 2, Česká republika

Tel: +420 296 337 711 / e-mail: office.praha@cz.laufen.com / website: www.jika.cz

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

nevzťahuje sa

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

Systém 4

6. Harmonizovanou normou:

EN 14527: 2016

7. Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	výsledok
Schopnosť čistenia (CA)	vyhovuje
Trvanlivosť schopnosti čistenia (DA)	vyhovuje


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

8. Vhodná technická dokumentácia a/alebo špecifická technická dokumentácia:

nevzťahuje sa

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovateľných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Signed for and on behalf of the manufacturer



Marc Viardot

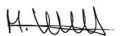
Director Marketing and Products

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH
DoP no 14527

Posúdenie udržateľnosti

Produkt č.	Názov	Typ produktu	Materiál	Kód označenia	Podstatné vlastnosti	Kód označenia
H2140700000001	Sofia	ST	Steel	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H2140800000001	Sofia	ST	Steel	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H2140800001111	Sofia	ST	Steel	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H2140900000001	Sofia	ST	Steel	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H2140900001111	Sofia	ST	Steel	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H216420###0001	Pure	ST	Steel	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H216421###0001	Pure	ST	Steel	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H216422###0001	Pure	ST	Steel	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H216423###0001	Pure	ST	Steel	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H216424###0001	Pure	ST	Steel	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H216425###0001	Pure	ST	Steel	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H2119310000001	Padana	ST	Gel Coat	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H2119320000001	Padana	ST	Gel Coat	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H2119330000001	Padana	ST	Gel Coat	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H2119340000001	Padana	ST	Gel Coat	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H2119350000001	Padana	ST	Gel Coat	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H2119360000001	Padana	ST	Gel Coat	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H2119370000001	Padana	ST	Gel Coat	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H2119380000001	Padana	ST	Gel Coat	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H2119390000001	Padana	ST	Gel Coat	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H213934R100001	Padana	ST	Gel Coat	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H213935R100001	Padana	ST	Gel Coat	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H213936R100001	Padana	ST	Gel Coat	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H214930R100001	Padana	ST	Gel Coat	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H214931R100001	Padana	ST	Gel Coat	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H214932R100001	Padana	ST	Gel Coat	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H214933R100001	Padana	ST	Gel Coat	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H214934R100001	Padana	ST	Gel Coat	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H214935R100001	Padana	ST	Gel Coat	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H214936R100001	Padana	ST	Gel Coat	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H214937R100001	Padana	ST	Gel Coat	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H213930R100001	Padana	ST	Gel Coat	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H213931R100001	Padana	ST	Gel Coat	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H2118210000001	Deep	ST	Acrylic	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H2118220000001	Deep	ST	Acrylic	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H2118230000001	Deep	ST	Acrylic	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H2118310000001	Deep	ST	Acrylic	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H2118320000001	Deep	ST	Acrylic	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H2138210000001	Deep	ST	Acrylic	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H2138220000001	Deep	ST	Acrylic	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H2138230000001	Deep	ST	Acrylic	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H8522110000001	Tigo	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H8522116000001	Tigo	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H8522106000001	Tigo	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
H8522106000001	Tigo	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
A374772000	Italia	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
A374771000	Italia	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
A374775000	Italia	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
A374774000	Italia	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
A374770000	Italia	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
A37477C000	Italia	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable
A37477A000	Italia	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1+CL2	CA - DA	not applicable

Signed for and on behalf of the manufacturer



Marc Viardot
Director Marketing and Products