

YDEEVNEDEKLARATION

DoP No 14527

1. Varetypens unikke identifikationskode:

Se bilag for produktnummer

Type-, parti- eller serienummer eller en anden form for angivelse, ved hjælp af hvilken byggevaren kan identificeres:

ST: Brusekar

2. Byggevarens tilsigtede anvendelse eller anvendelser i overensstemmelse med den gældende harmoniserede tekniske specifikation som påtænkt af fabrikanten:

Personlig hygiejne (PH)

3. Fabrikantens navn, registrerede firmabetegnelse eller registrerede varemærke og kontaktadresse som krævet i henhold til artikel 11, stk. 5:

LAUFEN Bathrooms AG

Postfach 432

CH - 4242 Laufen, Switzerland

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

4. I givet fald navn og kontaktadresse på den bemyndigede repræsentant, hvis mandat omfatter opgaverne i artikel 12, stk. 2:

Ikke relevant

5. Systemet eller systemerne til vurdering og kontrol af konstansen af byggevarens ydeevne, jf. bilag V:

System 4

6. Harmoniseret standard:

EN 14527: 2015

7. Deklareret ydeevne

Væsentlige egenskaber	Ydelse
Rengøringsvenlighed (CA)	Opfyldt
Holdbarhed (DA)	Opfyldt

Den erklærede ydeevne er anført i betegnelseskode, og de væsentlige egenskaber er anført i bilaget

8. Relevant teknisk dokumentation og/eller specifik teknisk dokumentation:

Ikke relevant

Ydeevnen for den vare, der er anført ovenfor, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne. Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor.

Signed for and on behalf of the manufacturer:



Marc Viardot

Director Marketing and Products

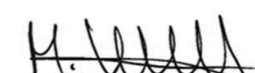
YDEEVNEDEKLARATION

DoP no 14527

BÆREDYGTIGHEDSVURD ERING

Produktnr.	Name	Produkttype	Produkttype	Betegnelseskode	Væsentlige egenskaber	Betegnelseskode
H215023xxx0401	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
H215023xxx0411	platina	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
H215071xxx0001	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
H215071xxx0401	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
H215071xxx0411	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
H215072xxx0001	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
H215072xxx0401	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
H215072xxx0411	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
H215073xxx0001	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
H215073xxx0401	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
H215073xxx0411	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
H215074xxx0001	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
H215074xxx0401	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
H215074xxx0411	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
H215075xxx0001	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
H215075xxx0401	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
H215075xxx0411	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
H215076xxx0001	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
H215076xxx0401	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
H215076xxx0411	indura	ST	Steel	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
H215441xxx0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
H215442xxx0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
H215443xxx0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
H215444xxx0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
H215445xxx0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
H215446xxx0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
H215507xxx0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
H216441xxx0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
H216442xxx0001	laufensolutions	ST	Marbond	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
H216508xxx0001	laufensolutions	ST	PMMA	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	not applicable
H8509710000001	ILBAGNOALESSI One	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	EN 16578 - S6
H8509720000001	ILBAGNOALESSI One	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	EN 16578 - S6
H8509740000001	ILBAGNOALESSI One	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	EN 16578 - S6
H852951xxx0001	merano	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	EN 16578 - S6
H852951xxx0003	merano	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	EN 16578 - S6
H852953xxx0001	merano	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	EN 16578 - S6
H852953xxx0003	merano	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	EN 16578 - S6
H853953xxx0001	merano	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	EN 16578 - S6
H853953xxx0003	merano	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	EN 16578 - S6
H854951xxx0001	merano	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	EN 16578 - S6
H854951xxx0003	merano	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	EN 16578 - S6
H854952xxx0001	merano	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	EN 16578 - S6
H854952xxx0003	merano	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	EN 16578 - S6
H854953xxx0001	merano	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	EN 16578 - S6
H854953xxx0003	merano	ST	Ceramic	EN 14527 - CL1 + CL2	CA - DA	EN 16578 - S6

Signed for and on behalf of the manufacturer:



Marc Viardot

Director Marketing and Products