

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

DoP No 14516

1. Código de identificación única del producto tipo:

Para conocer el número de producto, consulte la lista adjunta

Tipo, lote o número de serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción

BT: Bañera

BT+P: Bañera con panel

2. Uso o usos previstos del producto de construcción, con arreglo a la especificación técnica armonizada aplicable, tal como lo establece el fabricante:

Higiene personal (HP)

3. Nombre, nombre o marca registrados y dirección de contacto del fabricante según lo dispuesto en el artículo 11, apartado 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

4. En su caso, nombre y dirección de contacto del representante autorizado cuyo mandato abarca las tareas especificadas en el artículo 12, apartado 2:

no aplicable

5. Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de construcción tal como directriz figura en el anexo V

Sistema 4

6. Norma armonizada

EN 14516: 2015

7. Prestaciones declaradas

Características esenciales	Prestaciones
Capacidad de limpieza (CA)	Superado
Durabilidad (DA)	Superado

Las prestaciones declaradas del producto se indican en las características esenciales y en el código de designación de la lista adjunta.

8. Documentación técnica adecuada o documentación técnica específica:

no aplicable

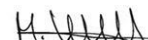
Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

DoP no 14516

Nº de Producto	Nombre	Tipo de Producto	Material	Código de denominación	Características esenciales
H2203470000001	Sonar	BT	Sentec	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2208520000001	The New Classic	BT	Marbond	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H220950###0401	laufen pro	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H220953###0401	laufen pro	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H221950###0401	laufen pro	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H221953###0401	laufen pro	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2223320006161	Kartell by Laufen	BT + P	solid surface	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H222500###0001	laufensolutions	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H222501###0001	laufensolutions	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H222505###0001	laufensolutions	BT + P	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H222506###0001	laufensolutions	BT + P	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H222510###0001	laufensolutions	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H222511###0001	laufensolutions	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H222512###0001	laufensolutions	BT + P	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H222950###0401	laufen pro	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H222953###0401	laufen pro	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2233310006161	Kartell by Laufen	BT	solid surface	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2233320006161	Kartell by Laufen	BT + P	solid surface	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2233350006161	Kartell by Laufen	BT + P	solid surface	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H223500###0001	laufensolutions	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H223501###0001	laufensolutions	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H223505###0001	laufensolutions	BT + P	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H223506###0001	laufensolutions	BT + P	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H223510###0001	laufensolutions	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H223511###0001	laufensolutions	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H223520###0001	laufensolutions	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H223521###0001	laufensolutions	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H223950###0401	laufenpro	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H223952###0401	laufenpro	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H223953###0401	laufenpro	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2243310006161	Kartell by Laufen	BT	solid surface	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2243320006161	Kartell by Laufen	BT + P	solid surface	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2243360006161	Kartell by Laufen	BT + P	solid surface	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H224500###0001	laufensolutions	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H224501###0001	laufensolutions	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H224505###0001	laufensolutions	BT + P	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H224506###0001	laufensolutions	BT + P	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H224510###0001	laufensolutions	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H224511###0001	laufensolutions	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H224512###0001	laufensolutions	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H224950###0401	laufenpro	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H224952###0401	laufenpro	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H224953###0401	laufenpro	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225060###0401	modernaplust	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225060###0411	modernaplust	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225070###0401	modernaplust	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225070###0411	modernaplust	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225080###0401	thalliumoval	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225083###0001	thalliumoval	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225083###0401	thalliumoval	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225083###0411	thalliumoval	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225090###0401	thallium	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225093###0001	thallium	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225093###0401	thallium	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225100###0401	palladium	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225100###0411	palladium	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225103###0401	palladium	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225110###0401	palladium	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225110###0411	palladium	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225112###0301	palladium	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225112###0441	palladium	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225113###0401	palladium	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225120###0401	moderna plus	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225130###0401	moderna plus	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225130###0411	moderna plus	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225132###0401	moderna plus	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225133###0401	moderna plus	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225510###0001	laufensolutions	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225511###0001	laufensolutions	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225512###0001	laufensolutions	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225520###0001	laufensolutions	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225521###0001	laufensolutions	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225950###0401	laufenpro	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225952###0401	laufenpro	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H225953###0401	laufenpro	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H226332###0001	Kartell by Laufen	BT	solid surface	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H226950###0401	laufenpro	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H226952###0401	laufenpro	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H227950###0401	laufenpro	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H227952###0401	laufenpro	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2302820000001	VAL	BT	solid surface	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2303020000001	INO	BT	solid surface	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H230950###0001	laufenpro	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA

Signed for and on behalf of the manufacturer



Marc Viardot

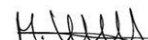
Director Marketing and Products

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

DoP no 14516

Nº de Producto	Nombre	Tipo de Producto	Material	Código de denominación	Características esenciales
H230951###0001	laufenpro	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H230955###0001	laufenpro	BT + P	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H230956###0001	laufenpro	BT + P	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H231282###0001	VAL	BT	solid surface	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2313020000001	INO	BT	solid surface	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H231800###0001	PALOMBA COLLECTION	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H231950###0001	laufenpro	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H231951###0001	laufenpro	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H231955###0001	laufenpro	BT + P	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H231956###0001	laufenpro	BT + P	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H232800###0001	PALOMBA COLLECTION	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H232801###0001	PALOMBA COLLECTION	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H232950###0001	laufenpro	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H232951###0001	laufenpro	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H232955###0001	laufenpro	BT + P	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H232956###0001	laufenpro	BT + P	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H233950###0001	laufenpro	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H233951###0001	laufenpro	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H233955###0001	laufenpro	BT + P	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H233956###0001	laufenpro	BT + P	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H234950###0001	laufenpro	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H234951###0001	laufenpro	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H234955###0001	laufenpro	BT + P	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H234956###0001	laufenpro	BT + P	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2359500000001	laufenpro	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2369500000001	laufenpro	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2379500000001	laufenpro	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2389500000001	laufenpro	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2399520000001	laufenpro	BT	Marbond	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2409500000001	laufenpro	BT	Marbond	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2419500000001	laufenpro	BT	Marbond	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H241970###0001	ILBAGNOALESSI One	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H242500###0001	laufensolutions	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H242501###0001	laufensolutions	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H242507###0001	laufensolutions	BT + P	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H242800###0001	PALOMBA COLLECTION	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H242801###0001	PALOMBA COLLECTION	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2429500000001	laufenpro	BT	Marbond	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H243800###0001	PALOMBA COLLECTION	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H243801###0001	PALOMBA COLLECTION	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2439520000001	laufenpro	BT	Marbond	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H243970###0001	ILBAGNOALESSI One	BT	PMMA	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2458020000001	PALOMBA COLLECTION	BT + P	solid surface	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2458020006051	PALOMBA COLLECTION	BT + P	solid surface	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H245971###0001	ILBAGNOALESSI One	BT	solid surface	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H245971###6051	ILBAGNOALESSI One	BT	solid surface	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H245972###0001	ILBAGNOALESSI One	BT+P	solid surface	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H245972###6051	ILBAGNOALESSI One	BT+P	solid surface	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA

Signed for and on behalf of the manufacturer



Marc Viardot

Director Marketing and Products