



Czech Bathrooms since 1878

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

DoP No 14516

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas

Produkto numeris žr. priedą

Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą:

BT: Vonia

BT+P: Vonia su valdymo plokšte

2. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:

asmens higiena

3. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 5 dalį:

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. Kai taikytina, įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai apima 12 straipsnio 2 dalyje nurodytas užduotis, pavadinimas ir kontaktinis adresas:

netaikoma

5. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede:

4 sistema

6. Darnusis standartas

EN 14516: 2015

7. Deklaruojamos eksploatacinės savybės

savybės	Eksploatacinės savybės
Valymas (CA)	Atitinka
Ilgalaikiškumas (DA)	Atitinka

Deklaruotos eksploatacinės produkto savybės pažymimos kodais, o savybės pateikiamos priede.

8. Atitinkami techniniai dokumentai ir (arba) specifiniai techniniai dokumentai:

netaikoma

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.

Signed for and on behalf of the manufacturer

Marc Viardot

Director Marketing and Products

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

DoP no 14516

Gaminio Nr.	Pavadinimas	Gaminio tipas	Medžiaga	Žymos kodas	Pagrindinės charakteristikos
H2343840000001	Praga	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2343740000001	Praga	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H23428#####1	Alma	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2342720000001	Alma	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2342726000001	Alma	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2342620000001	Alma	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2342626000001	Alma	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2342640000001	Alma	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2342740000001	Alma	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2252210000001	Tanza Plus	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2252310000001	Tanza Plus	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2251810000001	Tanza Plus	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2251910000001	Tanza Plus	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2252010000001	Tanza Plus	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2252200000001	Tanza	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2252300000001	Tanza	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2251800000001	Tanza	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2251900000001	Tanza	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2252000000001	Tanza	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2252100000001	Tanza	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2340700000001	Riga	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2340600000001	Riga	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2340500000001	Riga	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2340400000001	Riga	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2340300000001	Riga	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2340200000001	Riga	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2340000000001	Riga	BT	Steel	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2254200000001	Cubito	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2264200000001	Cubito	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2204200000001	Cubito	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2214200000001	Cubito	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2244200000001	Cubito	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2224200000001	Cubito	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2234200000001	Cubito	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2202100000001	Tigo	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2212100000001	Tigo	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2222100000001	Tigo	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2232100000001	Tigo	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2317100000001	Mio	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2317110000001	Mio	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2327100000001	Mio	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2437190000001	Mio	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2447190000001	Mio	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2457190000001	Mio	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2467190000001	Mio	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2477190000001	Mio	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2487190000001	Mio	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2437110000001	Mio	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2447110000001	Mio	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2457110000001	Mio	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2467110000001	Mio	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2477110000001	Mio	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2487110000001	Mio	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2428290000001	Deep	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2298200000001	Deep	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2278200000001	Deep	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2298390000001	Lyra	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2308390000001	Lyra	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2288390000001	Lyra	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2318390000001	Lyra	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA
H2328390000001	Lyra	BT	Acrylic	EN 14516 - CL1 + CL2	CA - DA

Signed for and on behalf of the manufacturer



Marc Viardot

Director Marketing and Products