

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. V.009

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:

Produktų numeriai pridedamame sąrašė.

Tipas, partija ar kitas identifikavimo elementas:

Keraminiai praustuvai su perpildymu

2. Naudojimo paskirtis: **Asmeninė higiena (PH).**

3. 11 straipsnio 5 dalyje nurodytas gamintojo pavadinimas, prekės pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas:

RAVAK a.s.
Obecnická 285
261 01, Příbram 1
ČEKIJOS RESPUBLIKA
<http://www.ravak.com>

4. Įgaliotasis atstovas: **netaikoma**

5. Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema: **Sistema 4.**

6. Darnusis standartas: **EN 14688:2006**

Notifikuotoji įstaiga: ---

7. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

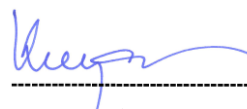
| <i>Esminės charakteristikos</i> | <i>Eksploatacinės savybės</i> | <i>Darnioji techninė specifikacija</i> |
|--|--------------------------------------|---|
| Persipylimo srauto norma (OF) | CL 20 | EN 14688:2006 |
| Valomumas (CA) | Atitinka | |
| Atsparumas statinei apkrovai (LR) | NPD / Atitinka | |
| Ilgamžiškumas (DA) | Atitinka | |

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.

Pasirašyta gamintojo ir jo vardu:

Ing. Patrik Kreysa
Komercijos direktorius

Příbrame, 2024 m. gegužės 10 d



Priedas prie eksploatacinių savydių deklaracijos
Nr. V.009

Keraminiai praustuvai su perpildymu

| <i>Produkto numeris</i> | <i>Pavadinimas/matmuo</i> | | <i>CE ženklas</i> |
|--------------------------------|----------------------------------|-------|------------------------------|
| XJG01155000 | Chrome 550 ceramic white | RV055 | EN 14688 - CL20; OF-CA-DA |
| XJG01165000 | Chrome 650 ceramic white | RV065 | EN 14688 - CL20; OF-CA-DA |
| XJX01160005 | Ellen 600 ceramic white | PD060 | EN 14688 - CL20; OF-CA-LR-DA |

Ing. Patrik Kreysa
Komercijos direktorius

Příbrame, 2024 m. gegužės 10 d

