



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

- 1.Cod unic de identificare al produsului-tip: **HÉRA CERAMIC**
- 2.Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții: **HÉRA CERAMIC VOPSEA LAVABILĂ DEZINFECTABILĂ PENTRU INTERIOR**
- 3.Utilizările preconizate ale produsului pentru construcții: este o vopsea lavabilă dezinfectabilă pentru interior, care datorită conținutului din microsferice ceramice dispune de proprietăți de lavabilitate excelente, cu rezistență la spălare, la murdărie și la pătare. Pelicula obținută este hidrofobă și dispune de proprietăți superioare de rezistență la depunerea impurităților și la frecare. Dispune totodată și de rezistență excelentă la acțiunea diferitelor soluții de curățare sau dezinfectanți, recomandat astfel folosirea acestuia și la încăperi unde se solicită cerințe de igienă adecvate (spitale, cabine medicale, camere de copii, școli, grădinițe, etc.). Pelicula obținută este hipoalergenic, și permeabilă la vapori de apă. Poate fi colorat în mii de nuanțe pe sistemul de colorare PPG Trilak.
- 4.Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului: **PPG TRILAK KFT Str. Grassalkovich nr. 4, 1734 Budapesta, Ungaria, Tel./Fax: +36-1-4216100**
- 5.Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat: - PPG ROMANIA SA, București, Str. Cătănoaia nr. 33
Tel./Fax: 021/2560385;
- 6.Conformitatea este demonstrată având ca referință

AGREMENTUL TEHNIC IN CONSTRUCTII NR. 016-04 / 2269-2022

7.Performanță produselor:

Caracteristici	Standardul de încercări	Prevederile din standard	Valori declarate (rezultate incercari)
Aspect	vizual	Lichid omogen, alb fără impurități	
Densitate, 20° C, g/cm ²	SR EN ISO 2811-1:2016	1,25-1,27	1,26 g/cm ²
Aderenta la suport (tip grila)	SR EN ISO 2409:2013	Clasele 0,1 si 2	0
Aderenta la suport din beton, la eforturi normale de tractiune, N/mm ²	SR EN ISO 4624:2016	≥0,5	1,41
Rezistenta la frecare (lavabilitate)	11998:2007	Clasele 0, 1, 2, 3, 4 si 5	Clasa 1

Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat încercările: ICECON S.A. –Institutul de Cercetări pentru Echipamente și Tehnologii în Construcții prin ICECON TEST -București, Șos. Pantelimon 266, sector 2.

Cerințele pe care le respectă produsul: Fisa Tehnica /Specificatia tehnica ft-hera-ceramic_2021.doc

Această declarație de conformitate / performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Bucuresti, 12.10.2022

Csordás Tamás, Coordonator marketing

