DECLARATION DE PERFORMANCE N° SILVER002

- 1. **Code d'identification unique du produit type :** Carreaux de murs céramiques pressés à sec, absorption d'eau Eb ≤ 0,5% (Voir les références concernées dans l'annexe ci-jointe)
- 2. Usage(s) prévu(s): Revêtements de mur intérieurs et extérieurs
- 3. Fabricant : Ceramiche Silver
 Via Monte Mongigatto 24/4 41042 Fiorano Modenese (MO) Italy
 www.silvercer.it
- 4. Le ou les systèmes d'Evaluation et de Vérification de la Constance des Performances (EVCP) : Système 4
- 5. Norme harmonisée: EN 14411: 2016
- 6. Performance(s) déclarée(s):

| Caractéristiques essentielles | Performances | Spécifications techniques harmonisées |
|--|---|---------------------------------------|
| Réaction au feu | Classe A1 | |
| Relargage de substances dangereuses : Cadmium Plomb | < 0,07 mg/dm ² < 0,8 mg/dm ² | |
| Adhérence : - mortiers-colles, type C2 - Adhésifs en dispersion - Colles réactives | Voir Annexe NPD NPD | EN 14411 : 2016 |
| Résistance aux chocs thermiques | Conforme | |
| Durabilité pour : - les usages intérieurs - les utilisations à l'extérieur : Résistance au gel/dégel | Conforme Conforme | |

La performance des produits identifiés dans l'annexe ci-jointe est conforme à l'ensemble des performances déclarées. La présente déclaration des performances est établie selon le règlement (UE) N° 305/2011, sous la seule responsabilité du fabricant identifié ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Ivan Zanichelli

Signature

eramiche SILVER

A Fiorano Modenese (MO)- Italy, le 22/08/2017

| | | | Μα | Vlur(s) | | Relargage de substances dangereuses (mg/dm²) | re de Ices uses n²) | Adhérence (N/mm²) | ence m²) | | | Dura | Durabilité |
|------------------------|--|--|---------------|---------------|--------------------------------|---|------------------------------|-----------------------------------|---------------------------|---------------------|---------------------------------------|--------------------|--|
| Code Brico Dépôt | Dénomination Carrelage | Longueur x Largeur x Epaisseur (mm) | Intéri eur | Extéri eur | Réaction au feu (Classe) | Cadmium Plomb | Plomb | Mortier-colles | Adhésifs en dispersion | Colles réactives | Résistance aux chocs thermiques | Usage intérieur | Usage extérieur : Résistance au gel/dégel |
| 402141 | 402141 30X60 FAIENCE JACK GRIS CLAIR | 300 × 600 × 9,5 | × | × | A1 | < 0.07 | < 0.8 | Type C2 : > 1,2 N/mm ² | NPD | NPD | Conforme | Conforme | Conforme |
| 402142 | 402142 30X60 FAIENCE JACK PLOMB | 300 × 600 × 9,5 | × | × | A1 | < 0.07 | < 0.8 | Type C2 : > 1,2 N/mm ² | NPD | NPD | Conforme | Conforme | Conforme |
| 402494 | 402494 16X40 DECOR NATURE BEIGE/CLAY 160 x 400 x 9,0 | 160 × 400 × 9,0 | × | × | A1 | < 0.07 | < 0.8 | Type C2 : > $1,2 \text{ N/mm}^2$ | QdN | NPD | Conforme | Conforme | Conforme |

ANNEXE des références de carrelages de murs concernées par la DOP n° SILVER002 (Rev.2 du 22/08/2017) :