

## Déclaration des performances (DOP)

# Kalkogran 413

## Finition structure négative

Artikel-Nr. 425710\_425720\_425730\_425740 / Edition: 21.03.2017

|   |   |
|---|---|
| <b>Type du produit</b>  | Mortier à crépir                          |
| <b>Code d'identification</b>  | Kalkogran 413                             |
| <b>Usage prévu</b>  | Finition pour l'extérieur                 |
| <b>Fabricant</b>  | Granol AG, Zeughausstrasse 5, 6210 Sursee |
| <b>Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances</b> | Système 4                                 |

| Caractéristiques essentielles             | Performances déclarées  | Norme harmonisée |
|---|---|------------------|
| Masse volumique sèche                     | $\leq 1450 \text{ kg/m}^3$  | EN 998-1.2010    |
| Résistance à la compression               | CS II   | EN 998-1.2010    |
| Résistance à la traction et l'adhérence   | NPD   | EN 998-1.2010    |
| Résistance capillaire de l'eau            | W 0   | EN 998-1.2010    |
| Perméabilité de la vapeur d'eau ( $\mu$ ) | < 10  | EN 998-1.2010    |
| Conductivité thermique                    | $\leq 0.47 \text{ W/mK P=50\%}$<br>$\leq 0.54 \text{ W/mK P=90\%}$<br>(Valeur du tableau) | EN 998-1.2010    |
| Réaction au feu                           | A1  | EN 998-1.2010    |
| Durabilité                                | NPD   | EN 998-1.2010    |
| Substances dangereuses                    | NPD   | EN 998-1.2010    |

Ce produit est à la mesure de ces performances déclarées. Le fabricant de ce produit est le seul responsable de cette déclaration des performances.

Signé au nom du fabricant:



Manuel Sieger  
Direction de l'entreprise  
Technique/Vente



Volker Dittmer  
Membre de la direction  
Développement