

## Déclaration des performances conformément à l'annexe III du règlement (EU) n° 305/2011

**Colmatant – Type Pierres naturelles+**

LE/DoP n° 359977-68

1. **Type de produit:** Colmatant RTV-1oxime
2. **Numéro d'identification:** Le numéro de lot sur l'emballage du produit Coltogram® Pierres naturelles+
3. **Usage prévu:** Façades F20LM Ext.-Int.; zone sanitaire XS1; Joints de sols PW20LM Ext.-Int.;  
conditionnement: méthode B, matériaux porteurs: verre & mortier M1
4. **Fabricant:** SFS unimarket AG, Thaler Strasse 67, 9424 Rheineck
5. **Mandataire:** Kurt Hollenstein
6. **Système d'évaluation de la constance des performances:** 3 plus 3
7. **Norme harmonisée:** EN 15651-1:2012-12; EN 15651-3:2012-12; EN 15651-4:2012-12;
8. **Organisme notifié:** En sa qualité de laboratoire d'essai notifié, l'institut ift Rosenheim (ON n°0757) a réalisé le contrôle en première présentation selon le système de conformité 3 et a délivré les rapports d'essai et de classification.

**9. Caractéristiques essentielles:**

Caractéristiques essentielles	Performance	Spécification technique harmonisée
<b>Comportement au feu</b>	Classe E	EN 15651-1:2012 EN 15651-3:2012 EN 15651-4:2012
<b>Dégagement de substances chimiques présentant un risque pour l'environnement et la santé</b>	Évalué	
<b>Étanchéité à l'eau et étanchéité à l'air</b>		
- Maintien	≤ 3mm	
- Perte de volume	≤ 10%	
- Propriétés de traction / module sécant (limite d'élasticité offset)	≤ 0,4 (23°) et ≤ 0,6 (-20°)	
- Pouvoir d'adhérence / d'allongement après exposition à la chaleur, de l'eau et de la lumière artificielle	-	
- Reprise élastique	≥ 60%	
- Comportement à la traction, c'est-à-dire allongement sous précontrainte après immersion dans de l'eau	Aucune défaillance	
- Comportement à la traction sous précontrainte	Aucune défaillance	
- Résistance à la rupture	Aucune défaillance	
<b>Durabilité</b>	Réussie	
<b>Croissance microbienne</b>	0	

**10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances indiquées au point 9 jusqu'à la date de péremption imprimée sur l'emballage respectif. Respecter les consignes d'utilisation (fiche technique, FDS).**

**La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.**

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Kurt Hollenstein  
Resp. Sécurité

