

## Rajasil SP3 (Sanierputz SP3)

**HECK**  
Wall Systems

a ROCKWOOL® company

# DÉCLARATION DE PERFORMANCE

Numéro de l'explication de performance et Code d'identification unique du type de produit  
WALLS-20509

### Usage prévu

Mortier d'enduit destiné à une utilisation en tant qu'enduit intérieur, pour les plafonds, poteaux et cloisons

### Fabricant

**HECK Wall Systems GmbH · Thölauer Straße 25 · D-95615 Marktredwitz**

Système d'évaluation et de vérification de la performance  
**Système 4**

### Performance déclarée

Caractéristiques essentielles	Performance	Spécification technique harmonisée
Comportement au feu	A 1	EN 998-1:2010
Absorption d'eau	$\geq 0,3 \text{ kg/m}^2$ 24 heures plus tard	EN 998-1:2010
Perméabilité à la vapeur d'eau $\mu$	$\leq 15$	EN 998-1:2010
Force d'adhérence	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ pour schéma de rupture A, B ou C	EN 998-1:2010
Conductivité thermique $\lambda_{10, \text{dry, mat}}$	$\leq 0,25 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ pour P=50% $\leq 0,27 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ pour P=90%	EN 998-1:2010
Durabilité (résistance au gel)	NPD – "No Performance Determined"	EN 998-1:2010
Substances dangereuses	NPD – "No Performance Determined"	EN 998-1:2010

La performance du produit correspond à la performance déclarée.  
Le fabricant susmentionné est seul responsable de la construction de déclaration de performance dans l'harmonie avec le décret no (Union Européenne) 305/2011.

Signé pour le fabricant et au nom du fabricant de :



Joachim Fürbringer  
(Gérant)



Dr. Stefan Roßmayer  
(Directeur F&E / Conseils en construction)

Marktredwitz, 01.09.2014

Annexe  
Fiche de sécurité