

# Déclaration de performance du produit de construction

## StoSilco® R



<b>Code d'identification du type de produit</b>	PROD0671 StoSilco® R
<b>Utilisation finale</b>	Sur murs, plafonds, poteaux extérieurs
<b>Fabricant</b>	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
<b>Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit</b>	Système 3
<b>Norme harmonisée</b>	EN 15824 Enduit à liant organique
<b>Organismes notifiés</b>	MPA Stuttgart NB 0672  a effectué le premier test du produit de construction concernant le comportement au feu selon le système 3 et rédigé un rapport d'essai/de classification.
<b>Évaluation technique européenne</b>	Non applicable
<b>Documentation technique appropriée</b>	Non applicable
<b>Performance déclarée</b>	

Caractéristiques essentielles	Puissance	Cahier des charges technique harmonisé
Comportement au feu	A2-s1, d0	EN 15824:2009
Absorption d'eau	W 3	EN 15824:2009
Perméabilité à la vapeur	V 1	EN 15824:2009
Résistance à la traction sur béton	≥ 0,3 N/mm <sup>2</sup>	EN 15824:2009
Conductivité thermique	NPD	EN 15824:2009
Durabilité	NPD	EN 15824:2009
Substances dangereuses	NPD	EN 15824:2009

La performance du produit correspond à la performance déclarée. Le fabricant est le seul responsable de l'établissement de cette déclaration de performance.

Signé pour et au nom du fabricant par :



27.08.2014  
Sto SE & Co. KGaA D-79780 Stühlingen

P.o. Dr. Hans Klein/ directeur des agréments et essais

Annexe : fiche de données de sécurité

	<b>Sto SE &amp; Co. KGaA</b> Ehrenbachstraße 1 D-79780 Stühlingen	<b>01-0069-1</b>	<b>10</b>	<b>0672</b>
<b>PROD0671 StoSilco® R</b> <b>EN 15824 Enduit à liant organique</b> Sur murs, plafonds, poteaux extérieurs				
Comportement au feu	A2-s1, d0			
Absorption d'eau	W 3			
Conductivité thermique	NPD			
Résistance à la traction sur béton	≥ 0,3 N/mm <sup>2</sup>			
Durabilité	NPD			
Perméabilité à la vapeur	V 1			
Substances dangereuses	NPD			