

Thoro[®] Floor

DÉCLARATION DE PERFORMANCE

Nr. BE0115/02

1	CODE D'IDENTIFICATION UNIQUE DU TYPE DE PRODUIT :	BE0115/02
2	USAGE(S) PRÉVU(S):	EN 13813 CT-C60-F10-A6 Matériau pour chape à base de liants hydrauliques, à durcissement rapide.
3	FABRICANT:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	SYSTÈME(S) D'ÉVALUATION ET DE VÉRIFICATION DE LA CONSTANCE DES PERFORMANCES:	Système 4 Système 4 pour la réaction au feu
5a	NORME HARMONISÉE:	EN 13813:2002
	Organisme(s) notifié(s) :	

Déclaration de performance

Thoro[®] Floor
BE0115/02
2025.01, ver. 1
1707

6. PERFORMANCE(S) DÉCLARÉE(S)

Caractéristiques essentielles	Performances	AVCP	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	A1fl	Système 4	EN 13813:2002
Résistance à la compression	C60	Système 4	
Résistance à la flexion	F10	Système 4	
Teneur en ion chlorure	< 0,05%	Système 4	
Isolation acoustique	NPD	Système 4	
Absorption acoustique	NPD	Système 4	
Perméabilité à l'eau	NPD	Système 4	
Perméabilité à la vapeur d'eau	NPD	Système 4	
Résistance thermique	NPD	Système 4	
Résistance chimique	NPD	Système 4	
Résistance à l'usure	AR2 A6	Système 4	
Émission de substances corrosives	CT	Système 4	

7 DOCUMENTATION TECHNIQUE APPROPRIÉE ET/OU - DOCUMENTATION TECHNIQUE SPÉCIFIQUE

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus. Signé pour le fabricant et son nom par:

Nom : Glenn Puystjens
Fonction: Team Lead Technical Service
À Nazareth le 28 janvier 2025

Nom: Paul Magera
Fonction: General Manager
À Nazareth le 28 janvier 2025



Fin des informations requises par le règlement (UE) n° 305/2011 du Parlement européen et du Conseil du 9 mars 2011 établissant des conditions harmonisées pour la mise sur le marché des produits de construction et abrogeant la directive 89/106/CEE du Conseil présentant de l'intérêt pour l'EEE

Déclaration de performance

Thoro® Floor
BE0115/02
2025.01 , ver. 1
1707



24

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. BE0115/02

EN 13813:2002 CT-C60-F10-A6

Notified Body -

Matériau pour chape à base de liants hydrauliques, à durcissement rapide

Réaction au feu	A1fl
Résistance à la compression	C60
Résistance à la flexion	F10
Teneur en ion chlorure	< 0,05%
Résistance à l'usure	AR2 A6
Émission de substances corrosives	CT

<http://dop.sika.com>

ENVIRONNEMENT, SANTE ET SECURITE (REACH)

Pour obtenir des renseignements et des conseils sur la manipulation, l'entreposage et l'élimination sans danger des produits chimiques, les utilisateurs doivent se reporter à la dernière fiche de données de sécurité (FS) contenant des données physiques, écologiques, toxicologiques et autres données relatives à la sécurité.

MENTIONS LÉGALES

Les informations sur la présente déclaration des performances sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que la Société SIKA a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou toute recommandation écrite ou conseil donné n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés. L'utilisateur du produit doit tester l'adéquation des produits à l'application et à l'usage prévus. Nos services commerciaux sont à votre disposition pour toute précision complémentaire. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont acceptées sous réserve de nos Conditions de vente et de livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la Fiche Technique correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.

Déclaration de performance

Thoro® Floor
BE0115/02
2025.01, ver. 1
1707

POUR PLUS D'INFORMATIONS :

Sika Services AG
Tüffenwies 16
8064 Zürich
Zwitserland
<http://www.sika.com>

Déclaration de performance

Thoro® Floor
BE0115/02
2025.01 , ver. 1
1707

4/4

BUILDING TRUST

