

SikaProof® A+ 08

DECLARATION DES PRESTATIONS No. 33691495

1	CODE D'IDENTIFICATION UNIQUE DU PRODUIT TYPE:	33691495
2	USAGE(S) PRÉVU(S):	EN 13967:2012 Feuilles souples plastiques et élastomères pour l'étanchéité des bâtiments
3	FABRICANT:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
5	SYSTÈME(S) D'ÉVALUATION ET DE VÉRIFICATION DE LA CONSTANCE DES PERFORMANCES:	Système 2+ pour essai de type Système 3 pour réaction au feu
6a	NORME HARMONISÉE:	EN 13967:2012
	Organisme(s) notifié(s):	1213

Déclaration des performances

SikaProof® A+ 08
33691495
2020.05 , rév. 3
1005, 1193

7 PERFORMANCE(S) DÉCLARÉE(S)

Caractéristiques essentielles	Performances	EVCP	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	Classe E	Système 3	
Étanchéité à l'eau	Conforme	Système 2+	
Résistance à la déchirure	NPD	Système 2+	
Résistance du joint	≥ 100N/50 mm	Système 2+	
Résistance au choc	≥ 300 mm	Système 2+	
Résistance à la traction: Direction de la machine	≥ 500 N/50mm	Système 2+	
Contre-sens	≥ 500 N/50mm		
Elongation: Direction de la machine	≥ 1000 %	Système 2+	EN 13967:2012
Contre-sens	≥ 1000 %		
Résistance à une charge statique	≥ 20 kg	Système 2+	
Durabilité: Étanchéité après vieillissement artificiel	Conforme	Système 2+	
Étanchéité après exposition aux produits chimiques	Conforme		
Substances dangereuses	NPD	Système 2+	

8 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 en son nom par:

Nom: Paul Magera
Fonction: General Manager
A Nazareth le 28 mai 2020

Nom: Rudi Naert
Fonction: Technical Manager
À Nazareth le 28 mai 2020



Fin de l'information tel que requis par le Règlement (EU) n° 305/2011

Déclaration des performances

SikaProof® A+ 08
33691495
2020.05, rév. 3
1005, 1193



20

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

33691495

EN 13967:2012

Notified Body 1213

Plastic and rubber sheets intended for use as damp proofing in buildings

Reaction to fire	Class E
Watertightness	Pass
Joint strength	≥ 100 N/50 mm
Impact resistance	≥ 300 mm
Tensile properties:	
Tensile strength:	
Machine direction	≥ 500 N/50mm
Cross direction	≥ 500 N/50mm
Elongation:	
Machine direction	≥ 1000 %
Cross direction	≥ 1000 %
Resistance to static loading	≥ 20 kg
Durability:	
Watertightness after artificial ageing	Pass
Watertightness after exposure to chemicals	Pass

<http://dop.sika.com>

Déclaration des performances

SikaProof® A+ 08

33691495

2020.05, rév. 3

1005, 1193

ENVIRONNEMENT, SANTÉ ET SÉCURITÉ (REACH)

Pour des informations et des conseils concernant la manipulation, le stockage et la mise au rebut de produits chimiques en toute sécurité, veuillez consulter la fiche de sécurité la plus récente du matériau concerné, qui comporte ses données physiques, écologiques, toxicologiques, etc.

NOTICE LÉGALE

Les informations sur la présente notice, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale des produits Sika, 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 conformément aux recommandations de Sika. 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 la compatibilité du produit pour l'application et but recherchés. Sika se réserve le droit de modifier les propriétés du produit. 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 locale correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.

Sika Belgium nv
Venecoweg 37
9810 Nazareth
Belgium
www.sika.be

Déclaration des performances

SikaProof® A+ 08
33691495
2020.05, rév. 3
1005, 1193