



EN 934-2

16

0921

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

Sikament®-62

02	13	01	01	100	0	002345	1013
----	----	----	----	-----	---	--------	------

Code d'identification unique du produit type:	Sikament®-62
Usage(s) prévu(s):	Plastifiant et réducteur d'eau pour la production de béton - EN 934-2:T2, T3.1, T3.2
Fabricant:	Sika Deutschland GmbH Kornwestheimer Strasse 103-107 70439 Stuttgart Deutschland
Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances:	Système 2+
Norme harmonisée:	EN 934-2:2009+A1:2012
Organisme(s) notifié(s):	Qualitätsgemeinschaft Deutsche Bauchemie, nr 0921.

Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Performances	Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances	Spécifications techniques harmonisées
Teneur en chlorures	≤ 0,10 % en poids	Système 2+	EN 934-2:2009 +A1:2012
Teneur en alcalis	≤ 1,0 % en poids		
Comportement par rapport à la corrosion	Ne contient que des substances conformes à l'EN 934-1:2008, Annexe A.1		
Résistance à la compression	conforme		
Réduction d'eau	conforme		
Teneur en air	conforme		
Augmentation de la consistance	conforme		
Maintien de la consistance	conforme		
Substances dangereuses	NPD		

Déclaration des performances



Déclaration

Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9. 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:

Dr. Oliver Blask
Entwicklung

Oliver Mannheim
Marketing

Silka Diehm
Qualitätskontrolle

Stuttgart, 1 juillet 2016

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.



Plus d'information:
Sika Belgium nv
Venecoweg 37
9810 Nazareth
Belgium

Tel. +32 (09) 381 65 00
Fax +32 (09) 381 65 10
www.sika.be