

Sikagard[®]-850 Clear

DÉCLARATION DE PERFORMANCE N° 31191591

1	CODE D'IDENTIFICATION UNIQUE DU TYPE DE PRODUIT :	31191591
2	USAGE(S) PREVU(S):	1504-2:2004 Produits de protection de surface – revêtement Contrôle de l'humidité (2.2) Augmentation de la résistivité (8.2)
3	FABRICANT :	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zurich Suisse
4	REPRESENTANT AUTORISE :	
5	SYSTEME(S) D'EVALUATION ET DE VERIFICATION DE LA CONSTANCE DES PERFORMANCES:	System 2+ (pour les utilisations dans les bâtiments et les ouvrages de génie civil) Système 4 (pour les utilisations soumises à la réglementation relative à la réaction au feu)
6a	NORME HARMONISEE:	EN 1504-2:2004
	Organisme(s) notifié(s) :	0866

Déclaration des performance

Sikagard[®]-850 Clear
31191591
2021,01 , ver. 1
1049

TM Engineered Refurbishment

7 PERFORMANCE(S) DECLAREE(S)

Caractéristiques essentielles	Performances	AVCP	Spécifications techniques harmonisées
Retrait linéaire	NPD	Système 2+	
Coefficient de dilatation thermique	NPD	Système 2+	
Essai de quadrillage	≤ GT 2	Système 2+	
Perméabilité à la vapeur d'eau :	Classe I $S_d \leq 5$ M.	Système 2+	
Absorption capillaire et perméabilité à l'eau	$w \leq 0,1 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$	Système 2+	
Adhérence après compatibilité thermique	NPD	Système 2+	
Capacité de pontage des fissures	NPD	Système 2+	
Adhérence par essai d'arrachement	$\geq 0,8 (0,5) \text{ N/mm}^2$	Système 2+	EN 1504-2:2004
Réaction au feu	NPD	Système 4	
Résistance au glissement/au dérapage	NPD	Système 2+	
Vieillessement artificiel	Pas de bulles Pas de fissures Sans délamination Légère variation de couleur	Système 2+	
Comportement antistatique :	NPD	Système 2+	
Adhérence sur béton humide	NPD	Système 2+	
Rejet de 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 son nom par:

Nom: Glenn Puystjens
Fonction : Technical Support
Nazareth, 08 Janvier 2021

Nom: Paul Magera
Fonction : General Manager
Nazareth, 08 Janvier 2021

..... 

..... 

Fin des informations requises par le règlement (UE) n° 305/2011

Déclaration de performance

Sikagard®-850 Clear
31191591
2021,01 , ver. 1
1049

TM Engineered Refurbishment



21

EN 1504-2:2004

No DOP 50264739

Sika Service AG, Zürich, Suisse

Organisme notifié 0866

Produits de protection de surface – revêtement Contrôle de l'humidité (2.2), augmentation de la résistivité (8.2)

Essai de quadrillage	≤ GT 2
Perméabilité à la vapeur d'eau :	Classe I S _d ≤ 5 M.
Absorption capillaire et perméabilité à l'eau	w ≤ 0,1 kg/m ² .h ^{0,5}
Vieillessement artificiel	Pas de bulles
	Pas de fissures
	Sans délamination
	Légère variation de couleur

<http://dop.sika.com>

ENVIRONNEMENT, SANTÉ ET SECURITÉ (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.

Pour plus d'informations :

Sika Belgium nv
Venecoweg 37
9810 Nazareth

Téléphone +32 9 381 65 00
info@be.sika.com
www.sika.be

Déclaration de performance

Sikagard®-850 Clear
31191591
2021,01, ver. 1
1049

TM Engineered Refurbishment

Déclaration de performance

Sikagard®-850 Clear
31191591
2021,01 , ver. 1
1049

TM Engineered Refurbishment

