

## NOTICE PRODUIT

# SikaShield® E80 HDPE SA 1,5 mm

**INFORMATIONS SUR LE PRODUIT****DOMAINES D'APPLICATION****CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES****AGRÉMENTS / NORMES****DESCRIPTION DU PRODUIT**

Base chimique

Conditionnement

Aspect / Couleur

Durée de Conservation

Conditions de Stockage

Épaisseur

**INFORMATIONS TECHNIQUES**

Résistance au Choc

Résistance à la Déchirure au Clou

Résistance au Cisaillement du Joint

Réaction au Feu

Perméabilité à la Vapeur d'Eau

Étanchéité à l'Eau

Température de Service

Résistance à la Migration latérale de l'Eau

Résistance au Fluage

Flexibility at low temperature

Maximum tensile force

**Notice Produit**

SikaShield® E80 HDPE SA 1,5 mm

Juillet 2025, Version 06.02

020725201000000037

## RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Température de l'Air Ambiant

Humidité relative de l'Air

Température du Support

### VALEURS DE BASE

Toutes les valeurs indiquées dans cette Notice Produit sont basées sur des essais effectués en laboratoire. Les valeurs effectives mesurées peuvent varier du fait de circonstances indépendantes de notre contrôle.

générales de vente et de livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la Notice Produit correspondant au produit concerné, accessible sur internet ou qui leur sera remise sur demande.

### DOCUMENTS COMPLÉMENTAIRES

### ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

### INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

#### QUALITÉ DU SUPPORT

#### PRÉPARATION DU SUPPORT

#### APPLICATION

### RESTRICTIONS LOCALES

Veillez noter que du fait de réglementations locales spécifiques, les données déclarées pour ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre. Veuillez consulter la Notice Produit locale pour les données exactes sur le produit.

### INFORMATIONS LÉGALES

Les informations, et en particulier les recommandations concernant les modalités d'application et d'utilisation finale des produits Sika sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que 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 recommandations écrites, ou autre conseil donné, n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés, ni aucune garantie de conformité à un usage particulier, ni aucune responsabilité découlant de quelque relation juridique que ce soit. L'utilisateur du produit doit vérifier par un essai sur site l'adaptation du produit à l'application et à l'objectif envisagés. Sika se réserve le droit de modifier les propriétés de ses produits. 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 soumises à nos conditions

**Sika France S.A.S.**  
84 rue Edouard Vaillant  
93350 LE BOURGET  
FRANCE  
Tél.: 01 49 92 80 00  
www.sika.fr

**Sika Automotive France SAS**  
Z. des Béthunes, 15, rue de l'Équerre,  
CS40444 Saint Ouen l'Aumône  
95005 Cergy Cedex - France  
Tél.: 01 34 40 34 60  
www.sika.fr