

## Sika® Protection

Produit de protection pour éviter l'adhérence du béton et du mortier

### Produit

**Description**

Sika Protection est un produit de protection à pulvériser ou à appliquer à la brosse, pour éviter l'adhérence du béton et du mortier sur les parties métalliques.

**Domaines d'application**

Sika Protection est utilisé dans les centrales à béton et sur les chantiers pour protéger les malaxeurs, les véhicules de transport et les outils de travail qui sont en contact avec le béton et le mortier frais.

**Caractéristiques / Avantages**

- Sika Protection produit un effet de séparation physico-chimique du béton sur les supports métalliques. Ceci empêche l'adhérence du béton et du mortier dans les malaxeurs, auges à mortiers et sur les équipements de chantier en favorisant le nettoyage par le détachement du béton durci.
- L'utilisation du Sika Protection ne perturbe pas le processus de prise du béton.
- Exempt de solvants.

### Information produit

**Forme****Aspect / Couleur**

Liquide jaune clair

**Emballage**

Bidon de 20 l  
Fût de 200 l (emballage perdu)

**Stockage****Conditions de stockage**

Stocker dans son emballage d'origine scellé, non ouvert et intact. Protéger contre le gel, de l'influence directe des rayons du soleil et de la pollution. Refermer les emballages hermétiquement après utilisation.

**Conservation**

12 mois à partir de la date de production

**Caractéristiques techniques****Base chimique**

Huile minérale modifiée

**Densité**

0,87 ± 0,01 kg/l (à +15°C)



---

## Information sur le système

---

### Notes sur l'application

---

**Consommation** 1 l de Sika Protection permet de traiter 25 m<sup>2</sup>.

---

### Instructions pour l'application

---

**Méthode d'application / Outillage** L'application se fait immédiatement avant le début du travail ou après le nettoyage des outils de travail.

Appliquer en couche fine, de préférence à l'aide d'un pulvérisateur ou d'une brosse.

Eviter une pénétration excessive dans les mélanges de béton et de mortier (influence éventuelle de la teneur en air occlus).

---

**Base des valeurs** Toutes les caractéristiques spécifiées dans cette Fiche technique sont basées sur des tests de laboratoire.  
Les mesures effectives peuvent varier en raison de circonstances échappant à notre contrôle.

---

**Restrictions locales** Les performances de ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre en raison de réglementations locales spécifiques. Veuillez consulter la fiche technique locale pour la description exacte des champs d'application.

---

**Informations en matière de santé et de sécurité** 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.

---

**Rappel** Notre produit ne peut être tenu comme responsable d'une modification des teintes de l'élément en béton dans le temps.  
Nos produits doivent être stockés, manipulés et appliqués correctement.

---

**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 sa  
Rue Pierre Dupont 167  
BE-1140 Evere  
Belgique

Tel. +32 2 726 16 85  
Fax +32 2 726 28 09  
www.sika.be

