Fiche technique Edition 1, 2013 Version no. 08022013 Sika<sup>®</sup> Primer-11 W

# Sika® Primer-11 W

Primaire à base de résine synthétique pour la préparation de surfaces cimentées ou en gypse

# Produit Description

Sika<sup>®</sup> Primer-11 W est un primaire composé de copolymères organiques et d'additifs spécifiques en solution aqueuse destiné à servir de couche de fond pour les supports à base de ciment et de plâtre, les plaques de gypse ou de plâtre, les chapes anhydrites et le béton.

# **Domaines d'application**

- Traitement de supports en gypse ou plaques de plâtre destinés à recevoir ensuite des adhésifs à base de ciment ou des mortiers.
- Traitement de surface de chapes à base de ciment très absorbantes avant l'application d'adhésifs à base de ciment, de mortiers ou de composés autonivelants.

# Information produit

# **Forme**

Aspect / Couleur	Liquide rouge.
Emballage	Bidon de 5 kg Bidon de 25 kg

# Stockage

Conditions de stockage /	12 n
Conservation	un e

12 mois à partir de la date de fabrication si stocké dans l'emballage d'origine dans un environnement sec, à l'abri du gel et des températures élevées.

# Caractéristiques techniques

Densité	~ 1,01 kg/l
рН	8
Temps d'attente avant recouvrement	~ 2 h à +23°C et 50% H.R.
	Des températures plus élevées réduisent le délai. Inversement, des températures

Des températures plus élevées réduisent le délai. Inversement, des températures plus basses allongent le délai. Le Sika<sup>®</sup> Primer-11 W appliqué doit être sec au toucher.



# Information sur le système

### Notes sur l'application

#### Consommation

100-200 g/m² selon le degré d'absorption du support

# Instructions pour l'application

#### Mise en œuvre

Appliquer le Sika® Primer-11 W au pinceau, pinceau plat ou rouleau jusqu'à ce que la surface concernée soit entièrement recouverte. La couleur rouge du produit permet de déceler facilement les endroits non traités. Sika® Primer-11 W ne doit pas former de film en surface, et il est donc recommandé de le diluer à l'eau dans une proportion de 1:1 max. dans le cas de supports faiblement absorbants. Les surfaces à base de gypse doivent présenter une humidité résiduelle inférieure à 0,5% avant l'application de Sika® Primer-11 W.

### Remarques sur la mise en Ne pas appliquer: œuvre / Limites

- sur les surfaces métalliques, le vinyl, le bois, les sols en céramique, les blocs en béton cellulaire
- sur les surfaces non absorbantes.
- sur les supports soumis à l'humidité.
- à des températures inférieures à +5°C ou supérieures à +35°C.
- à l'extérieur.

Appliquer uniquement sur des supports parfaitement secs.

Ne pas utiliser pour consolider des supports à base de ciment.

### 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 de sécurité

Pour des informations et des conseils concernant la manipulation, le stockage et la matière de santé et 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

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.



Rue Pierre Dupont 167 BE-1140 Evere Belgique

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

2

