

NOTICE PRODUIT

Sika® Mortier Fondation

Enduit hydrofuge prêt à gâcher pour l'imperméabilisation des fondations et des parois enterrées.

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Le Sika® Mortier Fondation est un mortier prêt à gâcher à l'eau.

DOMAINES D'APPLICATION

Le Sika® Mortier Fondation est spécialement étudié pour l'imperméabilisation et la protection des fondations, parois enterrées ou semi-enterrées, murs, soubassements en béton, parpaings ou agglos à bancher. Il participe activement à l'efficacité énergétique en renforçant l'imperméabilisation des parois et en traitant les fuites d'air parasites de la maçonnerie.

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Applicable directement sur les fondations en maçonnerie, béton, parpaings.
- Imperméable à l'eau.
- Excellente adhérence au support.
- Esthétique : couleur gris ciment.
- Durcissement rapide permettant un remblaiement dans les délais les plus courts.
- Réduit efficacement les fuites d'air et contribue à atteindre une perméabilité inférieure à 0.6 m3/(h.m²).

AGRÉMENTS / NORMES

- Sika® Mortier Fondation est conforme à la norme EN 1504-2 : Protection de surface pour béton - Revêtement
- PV d'essais GINGER-CEBTP N° BEB 6 -A -3047 / 1

DESCRIPTION DU PRODUIT

Conditionnement	Sac de 25 kg Gris ciment		
Aspect / Couleur			
Durée de Conservation	12 mois dans son emballage d'origine intact.		
Conditions de Stockage	A l'abri de l'humidité.		
Densité	Densité de la poudre: environ 1.3		
Granulométrie maximale	0 à 0.5 mm		

Notice Produit

Sika® Mortier Fondation Avril 2025, Version 01.01 020701010010242827

Adhérence par Traction directe	Adhérence sur béton humidifié selon la norme NF EN 1015-12 : ≥ 0,5 MPa (voir PV d'essais GINGER-CEBTP N° BEB 6 -A -3047 / 1)					
Absorption Capillaire	Absorption d'eau par capillarité selon la norme NF EN 1015-18 : Classe type W2 (c < 0,20 kg / $\rm m^2$.min 1 /2) selon la norme NF EN 998-1 (voir PV d'essais GINGER-CEBTP N° BEB 6 -A -3047 / 1)					
Proportions du Mélange	La proportion en poids est d'une partie d'eau pour quatre parties de poudre soit 6,25 L d'eau pour un sac de 25 kg.					
Consommation	$2,5$ à $3,0$ kg $/m^2$, en 2 couches en application manuelle, en une seule couche en application mécanique.					
Température de l'Air Ambiant	Température ambiante : de + 5°C à + 30°C. Ne pas appliquer en cas de gel ou de risque de gel, en cas de forte pluie.					
Durée Pratique d'Utilisation	Température DPU	+ 5°C > 2h	+ 20°C 1h30	+ 30°C 1h		
Délai d'attente / Recouvrement	Selon la température et l'hygrométrie ambiantes le délai d'attente avant remblaiement est, à titre indicatif, de 7 jours à + 5°C 3 jours à + 20°C					
Temps de Prise initial	Délai minimum d'attente entre 2 couches:					
	Température	+ 5°C	+ 20°C	+ 30°C		
	Délai	<u>7h</u>	3h30	45 min		
Température du Support	Température du support : de + 5°C à + 30°C					
Densité du Mortier frais	Densité du mélange frais : environ 2					

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.

LIMITATIONS

Sika® Mortier Fondation est à appliquer conformément au DTU 20.1.

ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

Manipulation analogue à celle d'un mortier de ciment. Avant toute utilisation de produit, les utilisateurs doivent consulter la version la plus récente de la fiche de données de sécurité correspondante. Pour obtenir des informations et des conseils sur la manipulation, le stockage et l'élimination en toute sécurité des produits chimiques, les utilisateurs doivent consulter la fiche de données de sécurité (FDS) la plus récente contenant les données physiques, toxicologiques, écotoxicologiques et autres données relatives à la sécurité. Nos FDS sont disponibles sur www.quickfds.com et sur le site www.sika.fr.

QUALITÉ DU SUPPORT / PRÉTRAITEMENT

 Le support doit être propre, sain, dépoussiéré et débarrassé des parties non adhérentes ou friables pouvant nuire à l'adhérence. Il doit notamment être exempt de traces d'huile, de graisse, de produit de cure ...

- Les joints verticaux et horizontaux doivent être garnis au nu de la maçonnerie ou des parpaings.
- La surface à traiter doit être humidifiée à refus, sans ressuage, avant application du Sika® Mortier Fondation.

MÉLANGE

Le mélange peut être fait à la main, à la bétonnière ou avec un malaxeur à hélice, jusqu'à l'obtention d'un mortier homogène de consistance crémeuse.

APPLICATION

- Application manuelle: L'application se fait à la brosse dure, à la brosse à encoller, au balai ou à la lisseuse, en deux couches minces croisées: 1ère couche dans le sens horizontal, puis 2ème couche dans le sens vertical. La finition est réalisée au spalter
- Application mécanique : La mise en œuvre par projection est faite en une seule couche. La finition est réalisée par talochage.

NETTOYAGE DES OUTILS

A l'eau avant durcissement du 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

Notice Produit

Sika® Mortier Fondation Avril 2025, Version 01.01 020701010010242827



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 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.

SIKA FRANCE S.A.S.

84 rue Edouard Vaillant 93350 LE BOURGET FRANCE Tél.: 01 49 92 80 00 Fax: 01 49 92 85 88 www.sika.fr

Sika Automotive France SAS

Z.I. des Béthunes, 15, rue de l'Equerre, CS40444 Saint Ouen l'Aumône 95005 Cergy Cedex · France Tél.: 01 34 40 34 60 www.sika.fr

SikaMortierFondation-fr-FR-(04-2025)-1-1.pdf



Sika® Mortier Fondation Avril 2025, Version 01.01 020701010010242827

