

# Sika® Enduit fondation

25 Kg - 1 sac pour environ 9 à 10 m<sup>2</sup>

Couleur gris

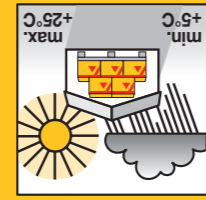
Applicable à la brosse - Durcissement rapide Esthétique



Enduit pour l'imperméabilisation des fondations, caves et sous-sols

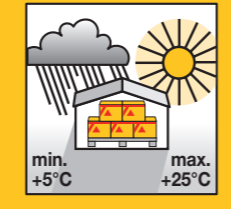


**Sika® Enduit fondation**



153932/028  
**Sika® Enduit fondation**  
Sika FRANCE S.A.  
84, rue Edouard Vaillant  
93350 Le Bourget  
Tél. : 01 49 92 80 00  
www.sika.fr

**25 kg**



**Domaines d'application :**  
▲ Imperméabilisation extérieure des parois enterrées.  
▲ Application intérieure murs de garages, caves, etc.

**Préparation des supports :**  
▲ Le support doit être propre, sain, dépoussiéré et débarrassé de toutes parties pouvant nuire à l'adhérence. Il doit notamment être exempt de traces d'huile, de graisse, de produit de cure, ...

**Mode d'emploi :**  
▲ Ajouter 6,25 l d'eau/sac de 25 kg de Sika® Enduit fondation (soit 1 partie d'eau pour 4 de poudre).  
▲ Mélanger jusqu'à l'obtention d'un mortier homogène de consistance crémeuse.  
▲ Bien humidifier le support avant l'application de Sika® Enduit fondation.  
▲ Appliquer à la brosse en 2 couches. Attendre 3h30 (à +20°C) avant d'apposer la 2ème couche.  
▲ Temps de séchage/délai avant remblaiement : de 3 à 7 jours selon la température et l'hygrométrie.  
▲ Durée pratique d'utilisation : environ 1h30 à +20°C.  
▲ Nettoyage des outils : à l'eau avant durcissement du produit.

**Consommation :**  
▲ 2,5 à 3kg/m<sup>2</sup> pour 2 couches.

**Conservation :**  
▲ Un an dans son emballage d'origine intact et non entamé.

Avant toute utilisation, veuillez consulter la version la plus récente de la notice technique qui vous sera remise sur demande ou sur [www.sika.fr](http://www.sika.fr)  
Fiche de données de sécurité accessible sur [www.sika.fr](http://www.sika.fr)



R37 Irritant pour les voies respiratoires.  
R38 Irritant pour la peau.  
R41 Risque de lésions oculaires graves.  
S2 Conservez hors de la portée des enfants.  
S26 En cas de contact avec les yeux, lever immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.  
S39 Porter un appareil de protection des yeux / du visage.  
S46 En cas d'ingestion consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

**Sika® Enduit fondation**

Enduit pour l'imperméabilisation des fondations, caves et sous-sols



Applicable à la brosse - Durcissement rapide Esthétique

Couleur gris

25 Kg - 1 sac pour environ 9 à 10 m<sup>2</sup>

# Sika® Enduit fondation



**Sika® Enduit fondation**  
Sika FRANCE S.A.  
84, rue Edouard Vaillant  
93350 Le Bourget  
Tél. : 01 49 92 80 00  
www.sika.fr



R37 Irritant pour les voies respiratoires.  
R38 Irritant pour la peau.  
R41 Risque de lésions oculaires graves.  
S2 Conservez hors de la portée des enfants.  
S26 En cas de contact avec les yeux, lever immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.  
S39 Porter un appareil de protection des yeux / du visage.  
S46 En cas d'ingestion consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Avant toute utilisation, veuillez consulter la version la plus récente de la notice technique qui vous sera remise sur demande ou sur [www.sika.fr](http://www.sika.fr)  
Fiche de données de sécurité accessible sur [www.sika.fr](http://www.sika.fr)

**25 kg**

**Domaines d'application :**  
▲ Imperméabilisation extérieure des parois enterrées.  
▲ Application intérieure murs de garages, caves, etc.

**Préparation des supports :**  
▲ Le support doit être propre, sain, dépoussiéré et débarrassé de toutes parties pouvant nuire à l'adhérence. Il doit notamment être exempt de traces d'huile, de graisse, de produit de cure, ...

**Mode d'emploi :**  
▲ Ajouter 6,25 l d'eau/sac de 25 kg de Sika® Enduit fondation (soit 1 partie d'eau pour 4 de poudre).  
▲ Mélanger jusqu'à l'obtention d'un mortier homogène de consistance crémeuse.  
▲ Bien humidifier le support avant l'application de Sika® Enduit fondation.  
▲ Appliquer à la brosse en 2 couches. Attendre 3h30 (à +20°C) avant d'apposer la 2ème couche.  
▲ Temps de séchage/délai avant remblaiement : de 3 à 7 jours selon la température et l'hygrométrie.  
▲ Durée pratique d'utilisation : environ 1h30 à +20°C.  
▲ Nettoyage des outils : à l'eau avant durcissement du produit.

**Consommation :**  
▲ 2,5 à 3kg/m<sup>2</sup> pour 2 couches.

**Conservation :**  
▲ Un an dans son emballage d'origine intact et non entamé.