

Sikaflex®-118 Extreme Grab

ADHÉRENCE INITIALE
EXTRÊME

AVANTAGES



Adhérence initiale extrême permettant le collage d'objets lourds sans fixations temporaires



Collage de nombreux matériaux de construction sur de nombreux supports y compris les miroirs



Un collage puissant et élastique permet de compenser et transférer les contraintes



La colle convient pour application en intérieur et extérieur



Colle de montage et de construction dans la couleur idéale pour votre projet

KNOW-HOW FROM SITE TO SHELF



© SIKA BELGIUM NV / SEALING & BONDING / EDITEUR RESPONSABLE: P. MAGERA / 01/2019

Les conditions générales de vente et de livraison les plus récentes sont d'application pour les produits Sika. Consulter toujours la notice technique la plus récente avant toute application ou utilisation d'un produit. Tous droits de reproduction réservés.

Sika Belgium nv

Venecoweg 37
9810 Nazareth
Belgium
Tél. +32 (0)9 381 65 00
Fax +32 (0)9 381 65 10
www.sika.be

DE JUSTE
LE BON
SIKAFLEX REFLEX
www.sikaflexreflex.be

BUILDING TRUST



BUILDING TRUST



Sikaflex®-118 Extreme Grab

Colle de montage et de construction à adhérence initiale extrême



Sikaflex®-118 Extreme Grab

ADHÉRENCE INITIALE EXTRÊME

DOMAINES D'APPLICATION



Application intérieure et extérieure exigeant une adhérence initiale élevée

Collage de pierres, briques, encadrements de portes et fenêtres, miroirs, éléments en bois et de jardin.

Bonne adhérence sur béton, mortier, pierre, pavés, fibreciment, céramique, bois et métaux.

CARACTÉRISTIQUES

- Adhérence initiale extrême
- Fixation d'objets lourds sans supports provisoires
- Très bonne maniabilité
- Peut être peint
- Neutre
- Collage puissant et élastique

CERTIFICATS

- EMICODE EC1^{Plus} R
- Émissions dans l'air intérieur A+



DÉCOUVREZ LA FORCE DU Sikaflex®-118 Extreme Grab!

LE RÉSULTAT EST IMMÉDIATEMENT CONVAINCANT!

APERÇU PAS À PAS DE L'OBTENTION D'UN COLLAGE PUISSANT SANS SUPPORTS PROVISOIRES SUPPLÉMENTAIRES



Vissez l'embout en V sur la cartouche et insérez-la dans le pistolet.



Appliquez la colle sur un support propre.



Veillez à appliquer suffisamment de cordons verticaux.



Appliquez une pression manuelle suffisante pour assurer une bonne adhérence sur les supports rugueux.