POWER2METAL CONSEILS D'UTILISATION ET DE TRAITEMENT POUR LE COLLAGE DU MÉTAL

PRÉPARATION



Nettoyer

Nettovez les pièces avec Sika® Cleaner P ou Sika® Remover-208.



Nettoyer

Après le polissage. nettoyez à nouveau les éléments avec Sika® Cleaner P ou Sika® Remover-208



Polissage

Polissez les pièces avec les disques non-tissé abrasif très fins



Mélanger les matériaux

Extrudez le matériau sans mélangeur jusqu'à ce que les composants A et B s'écoulent de manière uniforme. Installez le mélangeur statique et extrudez une petite quantité de colle.

COLLAGE ET ÉTANCHÉITÉ

SikaPower®-880

Adhésif structurel résistant aux chocs

- Pour les collages avec des supports métalliques tels que l'acier et l'aluminium ainsi que les stratifiés à base de PRFV et de PRFC
- Assemblages très robustes et résilients aux chocs avec une résistance au cisaillement sous traction de 23 MPa.
- Les billes de verre assurent une épaisseur minimale de colle





OUTILS AUXILIAIRES



Pince de fixation

Soutien lors du collage

- Pas de glissement des composants
- Manipulation plus facile

et / ou -



Radiateur infrarouge

Accélération du processus de collage

- Traitement ultérieur plus rapide
- Accélération du durcissement de l'adhésif

PRODUITS	Variante	Unité d'emballage	Référence
SikaPower®-880 400 ml	Cartouche double, gris	12 pcs.	659652
	Mélangeur statique	12 pcs.	597368
	Appareil de traitement (air comprimé)	1 pc.	631505
SikaPower®-880 50 ml	Cartouche double, gris	12 pcs.	750659
	Mélangeur statique	12 pcs.	772670
	Appareil de traitement (pression manuelle)	1 pc.	512113
Sika® Cleaner P	Bouteille de 1 l pour le pré-nettoyage	1 pc.	505070
Sika® Remover-208	Bouteille de 11 pour le pré-nettoyage et l'élimination des rési- dus de colle non durcis	4 pcs.	122263
Sika® Cleaner-350H	Seau de 70 lingettes	6 pcs.	523490











Vous trouverez des informations détaillées sur notre site web https://che.sika.com/fr/power2metal

Ces informations sont fournies à titre d'assistance au traitement et ne se substituent pas à un conseil technique. Les informations présentées s'appliquent indépendamment de la taille du conditionnement choisi. En cas de questions et/ou d'incertitudes concernant l'utilisation de nos produits, contactez-nous. Veuillez contacter un conseiller technique en vente de Sika Schweiz AG. Nos conditions générales de vente actuelles sont applicables Veuillez consulter la fiche produit locale en vigueur avant utilisation

