

POWER2METAL

CONSIGLI DI APPLICAZIONE E LAVORAZIONE PER L'INCOLLAGGIO DEI METALLI

PREPARAZIONE



1. Pulizia
Pulire i componenti con **Sika® Cleaner P** o **Sika® Remover-208**.



2. Levigatura
Levigare i componenti con **tessuto abrasivo molto fine**.



3. Pulizia
Dopo la levigatura, pulire nuovamente i componenti con **Sika® Cleaner P** o **Sika® Remover-208**.



4. Miscelazione del materiale
Estrudere il materiale senza miscelatore fino a quando i componenti A/B non fuoriescano in modo uniforme. Posizionare il miscelatore statico ed estrarre una piccola quantità di adesivo.

INCOLLAGGIO E SIGILLATURA

SikaPower®-880

Adesivo strutturale resistente agli urti

- Per incollaggi con substrati metallici come acciaio e alluminio, nonché laminati in vetroresina e fibra di carbonio
- Giunti estremamente robusti e resistenti agli urti con resistenza al taglio di 23 MPa
- Le sfere di vetro assicurano uno spessore dello strato di adesivo ridotto al minimo



Tempo di apertura
45 minuti



PRODOTTI

	Variante	Unità di imballaggio	Codice articolo
SikaPower®-880 400 ml	Cartuccia doppia, grigio	12 pz.	659652
	Miscelatore statico	12 pz.	597368
	Dispositivo di lavorazione (ad aria compressa)	1 pz.	631505
SikaPower®-880 50 ml	Cartuccia doppia, grigio	12 pz.	750659
	Miscelatore statico	12 pz.	772670
	Dispositivo di lavorazione (pressione manuale)	1 pz.	512113
Sika® Cleaner P	Bottiglia da 1 l per la pre-pulizia	1 pz.	505070
Sika® Remover-208	Bottiglia da 1 l per la pre-pulizia e la rimozione dei residui di colla non indurita	4 pz.	122263
Sika® Cleaner-350H	Secchiello con 70 panni	6 pz.	523490

MEZZI AUSILIARI



Pinza di fissaggio

Supporto per l'incollaggio

- Nessuno scivolamento dei componenti
- Manipolazione più semplice

e/o



Radiatore a infrarossi

Accelerazione del processo di incollaggio

- Finitura più rapida
- Accelerazione del processo di indurimento dell'adesivo



Informazioni dettagliate sono disponibili sul nostro sito web <https://che.sika.com/it/power2metal>

Le informazioni qui riportate servono come ausilio per la lavorazione e non intendono sostituire la consulenza tecnica. Le informazioni mostrate sono valide indipendentemente dalla dimensione del fusto selezionato. In caso di domande e/o incertezze sui nostri prodotti e nella gestione degli stessi, si prega di contattare un consulente tecnico di vendita di Sika Schweiz AG. Si applicano le nostre condizioni generali di vendita vigenti. Prima dell'uso, consultare la scheda tecnica locale aggiornata del prodotto.

BUILDING TRUST

