

Aero-Bond

Art.: 07.0628.6100

Flacone 15 ml

Aero-Bond è un componente dell'[Aero-Bond Set](#), un sistema anaerobico di alta qualità, specificamente sviluppato per incollare metallo su vetro.



Base:	Acrilico modificato
Massa volume / densità:	1070 kg/m ³
Consistenza:	Pastoso
Viscosità:	60.000 mPa.s
Resistenza alla temperatura:	-40°C a +149°C
Resistenza ai raggi UV:	Buona
Flessibilità:	Buona
Restringimento:	5%
Condizioni di lavorazione:	+15°C a +40°C
Superficie:	Vetro, strati di ceramica, metallo ed alluminio
Preparazione della superficie:	La superficie deve essere pulita, asciutta e sgrassata. Pulire la superficie con Innotec Multisol o con Innotec Seal and Bond Remover .
Applicazione:	Togliere le tracce di adesivo vecchio. Individuare il punto esatto e applicare l' Aero-Primer con il pennello, in dotazione sul tappo, sul vetro. Lasciare evaporare per alcuni secondi. Pulire il supporto e se necessario gratarlo. Quindi applicare al centro del supporto dello specchietto la quantità necessaria di Aero-Bond a seconda delle dimensioni della superficie di contatto. Posizionare correttamente il supporto dello specchietto, premendolo leggermente per ca 20 secondi. In fase di montaggio non bisogna premere troppo forte per mantenere un corretto spessore della colla, bisogna evitare il contatto fra il vetro ed il metallo. Lasciare asciugare per 5 minuti e completare l'eventuale montaggio finale. Alla fine pulire il vetro con Foam Glass Clean Plus .
Spessore consigliato:	Uno strato fine ed uniforme
Pulizia materiali:	Con Innotec Multisol
Pulizia mani:	Con Innotec Power Scrubs o con Innotec Safe Hand Clean Plus e acqua
Conservazione:	1 anno nella confezione originale integra
Condizioni di stoccaggio:	Conservare in luogo fresco ed asciutto
Tipo di codice batch:	F





Questa scheda tecnica sostituisce tutte le versioni precedenti.

Le informazioni qui fornite non sono vincolanti e si basano sullo stato attuale delle conoscenze e delle esperienze dell'utilizzo del prodotto in normali applicazioni. Le informazioni fornite sono valide esclusivamente per l'utilizzo del prodotto in conformità alle indicazioni riportate. L'uso del prodotto in situazioni ed ambienti diversi può essere effettuato solo a seguito di test che accertino la validità dell'utilizzo in difformità da quanto indicato dal fornitore. Si declina sin d'ora ogni responsabilità per l'uso del prodotto in difformità a disposizioni e raccomandazioni del produttore.

Se il prodotto non soddisfa i requisiti di qualità, vi rimborseremo l'importo dell'acquisto dello stesso. Non si accettano reclami per eventuali danni.

Per informazioni su uso e stoccaggio corretti di questo prodotto, si prega di consultare la scheda di sicurezza.

