

# PANORAMICA APPLICAZIONI

● = uso principale consigliato

□ = adatto anche per

◊ = sono raccomandati test preliminari limitati.

Leggere sempre la TDS e la MSDS. A causa di una varietà di materiali, sono raccomandati test preliminari. Seguire sempre le istruzioni e le specifiche OEM per le riparazioni.

	Riparazione plastiche				Riparazione vetro	Sigillante		Incollaggio pannelli
N. art.	90672258	90672259	90672240	90672241	90673719	90672412	906724xx	90672440
Nome	<b>Adesivo per plastica 2K</b> Ultra rapido 30 secondi	<b>Adesivo per plastica 2K</b> Veloce 1.5 minuti	<b>Adesivo per plastica 2K</b> Mediamente veloce 3.5 minuti	<b>Adesivo per plastica 2K</b> Lento 5 minuti	<b>Adesivo parabrezza</b>	<b>Sigillante spruzzabile per saldature</b>	<b>Sigillante adesivo</b>	<b>Adesivo per incollaggio pannelli</b>
Colore	Nero	Nero	Nero	Trasparente	Nero	Grigio	Nero, bianco, grigio	Nero
Contenuto	50 ml	50 ml	50 ml	50 ml	290 ml	310 ml	290 ml	195 ml
<b>Per diversi tipi di materie plastiche</b>	●	●	●	●	□	□	●	
Polimeri termoplastici A (ABS, PA, PC/PBT, PPO/PA, PET).	●	●	●	●				
Polimeri termoplastici B (PPO, PC/ABS, PP/EPDM).	●	●	●	●				
Polimeri termoplastici C (PPO, PC/ABS, PP/EPDM): Adesione generale: limitata. Si consigliano test preliminari.	◊	◊	◊	◊				
SMC.	●	●	●	●				
BMC.	●	●	●	●				●
Gel Coat.	●	●	●	●				
PUR-RIM. (Le parti in plastica: paraurti, spoiler)	●	●	●	●				
RTM.	●	●	●	●				●
Plastica rinforzata con fibra di carbonio (CFRP).	●	●	●	●				●
<b>Per diversi tipi di metalli</b>					□	●	●	●
Metalli e leghe metalliche (con rivestimento o primer).	□	□	□	□				●
Acciaio laminato a freddo.								●
Alluminio.								●
Acciaio zincato.								●
<b>Per diversi tipi di legno</b>	□	□	□	□	□		●	
<b>Per diversi tipi di vetro</b>					●	□	●	
<b>Per diversi tipi di ceramica</b>					□	□	●	
Piccole e rapide riparazioni. Mantiene le parti in posizione. Riparazioni estetiche e strutturali di base come modanature, linguette paraurti, stemmi.	●	●						
Riparazioni di crepe da 0 a 5 cm.		●						
Riparazioni di materiali in plastica di piccole - medie dimensioni. Per esempio, riparazioni estetiche e strutturali Paraurti, ganci per pannelli, griglie radiatori, supporti per fari.			●					
Riparazioni di crepe da 5 a 10 cm.			●					
Riparazioni di materiali in plastica di medie dimensioni. Riparazione di crepe e fori. Incollaggio e riempimento. Riparazioni strutturali ed estetiche, come fori e crepe su spoiler e paraurti e in plastica.			●	●				
Riparazioni di fori e crepe da 5 a 12 cm.			●	●				
Incollaggio di parabrezza a carrozzerie di automobili, vagoni e cabine.					●			
Rivestimento ruvido e isolamento acustico.						●		
Filler adatto per superfici più ampie.						●		
Strato protettivo all'interno e all'esterno delle saldature della carrozzeria e dei cordoni di costruzione.						●		
Sigillatura e incollaggio.							●	
Giunti e cordoni di saldatura.							●	
Incollaggio e assemblaggio in genere						●	●	
Incollaggio di pannelli in metallo e in materiale composito.								●
Montaggio del pannello alla carrozzeria.								●

materiali

riparazioni/applicazioni

Scegliere Colad High End adesivi per riparazioni forti e durevoli per il settore automobilistico, aviazione, nautica e industria.

COLAD È UNA MARCA DI EMM INTERNATIONAL  
E vendita@emm.com  
www.colad.it