

DESCRIZIONE PRODOTTO

Adesivo poliuretano a due componenti, a rapida asciugatura, 3-5 minuti (25°C) per l'incollaggio di materiali diversi come ceramica, quarzo composito, pietra naturale e materiali artificiali. Disponibile in diversi colori è particolarmente indicato per incollaggi a 45° e 90°, inoltre, una volta indurito, può essere utilizzato in ambienti interni ed esterni, nelle cucine e bagni.

- Utilizzo orizzontale e verticale
- Lucidabile
- Consistenza morbida e liscia per una facile applicazione
- Ideale per giunti di incollaggio invisibili e estremamente sottili
- Uso interno ed esterno
- Gamma colori disponibili
- Multi superfici
- 45° / 90° incollaggi
- Rapida asciugatura
- Ottima adesione



SUPERFICI DI APPLICAZIONE

Superfici in pietra naturale, ceramica, ceramica di grande formato, superfici solide, agglomerati, quarzo.

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

Eccellente adesione, elevate proprietà meccaniche, buona resistenza chimica. Non ingiallisce alla luce del sole, rapida essiccazione.

ISTRUZIONI PER L'USO

Applicare su superfici asciutte e pulite, prive di polvere e grasso. In caso di superfici lucide e brillanti, si consiglia di carteggiare l'area con carta vetrata prima dell'incollaggio per favorire l'adesione della superficie. Rimuovere l'estremità filettata e il tappo dalla cartuccia. Erogare una piccola quantità (circa 1 cm) di prodotto su un tovagliolo di carta per assicurarsi un corretto allineamento tra i due componenti. Avvitare il puntale della miscela statica (mixer) direttamente sulla cartuccia. Prima dell'applicazione, erogare un cordone di adesivo lungo circa 1 - 1,5 cm su un tovagliolo di carta, per garantire una corretta miscelazione. Applicare direttamente sulla superficie come richiesto. Dopo l'uso, rimuovere il mixer, pulire l'ugello richiudere con il tappo le cartucce. Gettare il miscelatore dopo l'uso.

CARATTERISTICHE CHIMICHE

CARATTERISTICHE	METODO DI PROVA	U.M.	COLOR CONNECT
Aspetto			Crema colorata
Densità (25°C)	ASTM D 792	g/cm3	1,27
Viscosità	ASTM D 2196	20 rpm	Liquido tixotropico
Rapporto di miscelazione	Resina + indurente		2+1
Tempo di Gel	In massa	Min.	3-5
Tempo di movimentazione	A 25° C	Min.	20
Tempo di lavorabilità	A 25°C	Min.	45-60
Temperatura minima di utilizzo		°C	+1
Temperatura massima di utilizzo		°C	+35
Temperatura minima di utilizzo	Dopo indurimento	°C	-25
Temperatura massima di utilizzo	Dopo indurimento	°C	*60
Stabilità allo stoccaggio	A 18/20 °C	Mesi	12
Forza di adesione su pietra naturale dopo 1h *	ASTM D 4541	Mpa	9,0-10,0
Forza di adesione su pietra naturale dopo 24h *	ASTM D 4541	Mpa	9,5-10,5
Forza di adesione su quarzo dopo 1h *	ASTM D 4541	Mpa	90,0-10,0
Forza di adesione su quarzo dopo 24h *	ASTM D 4541	Mpa	12,0-13,0
Forza di adesione su ceramica dopo 1h *	ASTM D 4541	Mpa	9,0-11,0
Forza di adesione su ceramica dopo 24h *	ASTM D 4541	Mpa	10,0-13,0

*Il valore di adesione dipende dal materiale e dal tipo di taglio

ATTENZIONE: A temperatura compresa tra 18-20° C, il prodotto è garantito per 12 mesi. Leggere completamente la scheda di sicurezza prima dell'uso. Leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto prima dell'uso. Conservare nella confezione originale. Non smaltire il prodotto nell'ambiente. Seguire le norme di smaltimento indicate sull'etichetta. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Effettuare sempre un test. Testare il prodotto su una piccola area non visibile prima di procedere all'applicazione completa, in modo da determinare la compatibilità del prodotto con il materiale e la sua finitura finale. Durante l'utilizzo del prodotto, indossare DPI adeguati e consultare la scheda di sicurezza. Per ulteriori informazioni: www.bellinzoni.com



CONFEZIONE

CONTENUTO	PZ/CARTONE
215 ml	12

CARTELLA COLORI



I colori rappresentati in questa scheda sono puramente indicativi e differiscono dagli originali trattandosi di un'immagine digitale.

COLOR CONNECT

ATTENZIONE: A temperatura compresa tra 18-20° C, il prodotto è garantito per 12 mesi. Leggere completamente la scheda di sicurezza prima dell'uso. Leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto prima dell'uso. Conservare nella confezione originale. Non smaltire il prodotto nell'ambiente. Seguire le norme di smaltimento indicate sull'etichetta. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Effettuare sempre un test. Testare il prodotto su una piccola area non visibile prima di procedere all'applicazione completa, in modo da determinare la compatibilità del prodotto con il materiale e la sua finitura finale. Durante l'utilizzo del prodotto, indossare DPI adeguati e consultare la scheda di sicurezza. Per ulteriori informazioni: www.bellinzoni.com

