

 **armacell**<sup>®</sup>

ARMAFLEX ULTIMA SF990

ADESIVO ECOLOGICO INNOVATIVO PER  
APPLICAZIONI CON ARMAFLEX<sup>®</sup> ULTIMA



- Senza solventi. Risponde ai requisiti dell'edilizia sostenibile
- Adesivo a base d'acqua, a dispersione senza odori o emissioni
- Solo per installatori qualificati Armacell
- Specificamente formulato per Armaflex<sup>®</sup> Ultima e isolanti a base di Armaprene<sup>®</sup>

## Dati tecnici - ArmaFlex Ultima SF990

Descrizione del prodotto	Adesivo mono-componente a base d'acqua senza solventi. Specificamente formulato per la lavorazione di Armaflex Ultima e di materiali isolanti a base di gomme sintetiche Armaprene®.
Tipo di Materiale	Adesivo senza dispersione di solventi a base di lattice sintetico.
Colore	blu
Info Materiale	liquido
Applicazioni	Incollaggio di Armaflex Ultima e materiali isolanti a base di gomme sintetiche Armaprene®.
Installazione	Si prega di osservare le istruzioni di installazione / dati di prodotto. L'umidità massima relativa non deve superare il 70%. Il lavoro non deve essere effettuata sugli impianti di lavoro, per le zone esposte alla luce solare intensa. e all'alta velocità del vento. Applicare l'adesivo con un pennello in strato sottile e uniforme su entrambe le superfici da unire. L'adesivo raggiunge la resistenza completa dopo 72 ore. Il sistema non deve essere utilizzato in questo periodo e tutti i nastri seld-adesivi o rivestimenti di protezione dovrebbe essere applicato solo dopo che sia trascorso tale periodo. Un consiglio dettagliato applicazione è disponibile.
Nota bene	L'applicazione di Armaflex Ultima SF990 deve essere eseguita solo da utenti certificati. Prima di iniziare il lavoro di applicazione, è obbligatorio un training pratico svolto dal Servizio Tecnico Clienti Armacell.

Proprietà	Valori	Nota bene
<b>Campo di impiego</b>		
Temperatura di impiego	Temperatura di linea massima	+100 °C
	Temperatura di linea minima	-30 °C
Temperatura di processo	Idealmte tra +20 °C e +30 °C. Per installazioni a bassa temperatura, ad es. + 5 °C si prega di contattare il nostro servizio tecnico.	
<b>Altre caratteristiche tecniche</b>		
Consumo	Consumo minimo con l'adesivo applicato su entrambe le superfici: 3-4 m <sup>2</sup> / l	Questi dati sono solo indicativi.
Vita utile del prodotto	6 mesi nel contenitore originale sigillato.	
	Conservare in luogo fresco (preferibilmente non sotto i + 15° e non sopra i + 30 °C) e asciutto. Proteggere da temperature al di sotto di +5 °C!	
Pre-trattamento delle superfici da giuntare	Pulire le superfici sporche e le superfici Armaflex con Armaflex Cleaner o SF Cleaner. Compatibilità con basi: ottima adesione a base metallica, ad eccezione di superfici zincate. La compatibilità con superfici rivestite di colore con adesivo deve essere testata.	
Classi di trasporto	Nessuna merce pericolosa relativamente ai regolamenti sul trasporto.	
Considerazioni sullo smaltimento	L'assegnazione di un numero di codice rifiuto, secondo il catalogo europeo dei rifiuti, dovrebbe essere effettuata in accordo con la società regionale di smaltimento dei rifiuti. I residui devono essere rimossi dall'imballaggio e quando svuotati completamente smaltiti in conformità con le norme per la rimozione dei rifiuti. L'imballaggio svuotato in modo incompleto deve essere smaltito nella forma di smaltimento specificata dal rivenditore regionale.	
Tempo di lavorazione	A 20 °C, 55%: 1. Tempo minimo di essiccazione (tempo di aerazione): circa 12 - 60 minuti 2. Tempo di adesione a contatto: dai 5 ai 10 minuti 3. Tempo di posa: 72 ore	Il tempo di adesione dipende sia dalla quantità utilizzata sia dalle condizioni climatiche interne. Prima di poter utilizzare il prodotto il tempo di posa deve essere interamente trascorso.

Tutti i dati e le informazioni tecniche sono basate su risultati ottenuti in condizioni tipiche di applicazione. Si consiglia a coloro i quali utilizzano queste informazioni di verificare preventivamente insieme a noi, nel proprio interesse e nella propria responsabilità, se le informazioni possano essere utilizzate per l'applicazione designata. Le istruzioni di montaggio sono disponibili nel manuale di installazione Armaflex Per alcuni refrigeranti la temperatura di esercizio potrebbe superare i +110 °C, nel caso siete pregati di consultare il nostro Ufficio Tecnico.

## ArmaFlex Ultima SF990 adesivo



Codice	Descrizione	Pezzi per cartone
<b>AHU-SF990/0,8</b>	Adesivo Armaflex Ultima SF990, latta da 0,8 litri	12

note

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Armacell Italia S.r.l.  
Via Giuseppe Carcassola, 3 • 20056 Trezzo sull'Adda (MI) • Italia  
Telefono +39 02/89617420 • www.armacell.it • info.it@armacell.com