

LIMÖVERSIKT

| Produktnamn | ArmaFlex® 520 | ArmaFlex HT625 | ArmaFlex 750 | ArmaFlex RS850 | ArmaFlex SF990 | ArmaFlex Ultima 700 | ArmaFlex Ultima SF990 |
|--|---|---|---|---|---|---|---|
| Kort beskrivning | ArmaFlex speciallim | Lim för höga temperaturer | Lim på polykloropren polykloroprenbas, fri från aromatiska lösningsmedel | Droppfritt tixotropiskt lim | Lösningssmedelsfritt, miljövänligt lim | Speciallim för ArmaPrene® syntetiskt gummi | Lösningssmedelsfritt, miljövänligt lim för ArmaPrene syntetiskt gummi |
| Särskilda egenskaper | Lim för allmänt bruk | Lim med hög prestanda för ett brett temperaturområde | Speciallim för limning av halogenfritt isoleringsmaterial NH/ ArmaFlex Smart | Tixotropisk gel, droppfritt lim för snabbare och renare applicering | Vattenbaserad, lösningsmedelsfritt lim, uppfyller kraven för LEED | Lim speciellt framtagen för kompatibilitet med isoleringsprodukter baserade på ArmaPrene gummi | Vattenbaserad, lösningsmedelsfritt lim, uppfyller kraven för LEED |
| Godkänd för | ArmaFlex ¹ ArmaSound ArmaComfort ArmaFlex Rail ZH | ArmaFlex HT/ArmaFlex ArmaSound ArmaComfort ArmaFlex Rail ZH | NH/ArmaFlex Smart | ArmaFlex ¹ ArmaSound ArmaComfort ArmaFlex Rail ZH | ArmaFlex ¹ NH/ArmaFlex | ArmaFlex Ultima ArmaFlex Rail SD | ArmaFlex Ultima ArmaFlex Rail SD |
| Färg | Beige | Beige | Beige | Gulaktig | Svart | Blå | Blå |
| Drifttemperatur¹ | -50°C till +105°C | -50°C till +150°C | -50°C till +90°C | -40°C till +70°C | -30°C till +100°C | -50°C till +110°C | -30°C till +100°C |
| Förpackning | Plåtburk 250 ml / 500 ml 1000 ml / 2500 ml | Plåtburk 250 ml / 500 ml 1000 ml | Plåtburk 500 ml | Plåtburk 500 ml | Plastbehållare 800 ml | Plåtburk 1000 ml | Plastbehållare 800 ml |
| Minsta torktid (luftningstid)² | 3 - 5 minuter | 3 - 5 minuter | 3-5 minuter | >2 minuter | > 5 minuter | 3 - 5 minuter | > 5 minuter |
| Vidhäftningstid för kontakt² | 15 - 20 minuter | 15 - 20 minuter | 15-20 minuter | 10 - 15 minuter | 15 - 20 minuter | 15 - 20 minuter | 15 - 20 minuter |
| Härdningstid² | 36 timmar | 36 timmar | 36 timmar | 24 timmar | 36 timmar | 36 timmar | 36 timmar |
| Appliceringstemperatur | helst +15 till +20°C inte under 0°C | helst +15 till +20°C inte under 0°C | helst +15 till +20°C inte under 0°C | helst +15 till +20°C inte under 0°C | helst +15 till +20°C inte under 0°C | helst +15 till +20°C inte under 0°C | helst +15 till +20°C inte under 0°C |
| Hållbarhet | 18 månader | 18 månader | 18 månader | 36 månader | 6 månader | 18 månader | 6 månader |
| Förbrukning³ | ArmaFlex slangar: 10 mm > 1120 m/l > 140 m/l; 20 mm > 280 m/l > 70 m/l; 30 mm > 175 m/l > 45 m/l; 40 mm > 130 m/l > 35 m/l; ArmaFlex plattor: 7-9 m ² /l | ArmaFlex slangar: 10 mm > 1120 m/l > 140 m/l; 20 mm > 280 m/l > 70 m/l; 30 mm > 175 m/l > 45 m/l; 40 mm > 130 m/l > 35 m/l; ArmaFlex plattor: 3-4 m ² /l | ArmaFlex slangar: 10 mm > 1120 m/l > 140 m/l; 20 mm > 280 m/l > 70 m/l; 30 mm > 175 m/l > 45 m/l; 40 mm > 130 m/l > 35 m/l; ArmaFlex plattor: 7-9 m ² /l | ArmaFlex slangar: 10 mm > 1120 m/l > 140 m/l; 20 mm > 280 m/l > 70 m/l; 30 mm > 175 m/l > 45 m/l; 40 mm > 130 m/l > 35 m/l; ArmaFlex plattor: 3-4 m ² /l | ArmaFlex slangar: 10 mm > 1120 m/l > 140 m/l; 20 mm > 280 m/l > 70 m/l; 30 mm > 175 m/l > 45 m/l; 40 mm > 130 m/l > 35 m/l; ArmaFlex plattor: 3-4 m ² /l | ArmaFlex slangar: 10 mm > 1120 m/l > 140 m/l; 20 mm > 280 m/l > 70 m/l; 30 mm > 175 m/l > 45 m/l; 40 mm > 130 m/l > 35 m/l; ArmaFlex plattor: 3-4 m ² /l | ArmaFlex slangar: 10 mm > 1120 m/l > 140 m/l; 20 mm > 280 m/l > 70 m/l; 30 mm > 175 m/l > 45 m/l; 40 mm > 130 m/l > 35 m/l; ArmaFlex plattor: 3-4 m ² /l |
| LEED kompatibel | Nej | Nej | Nej | Nej | Ja | Nej | Ja |
| BREEAM level | Exemplary level | Exemplary level | Exemplary level | Exemplary level | Exemplary level | Exemplary level | Exemplary level |
| Nordic Ecolabel | Listad | - | Listad | Listad | - | Listad | Listad |

¹ För temperaturer under -50°C vänligen kontakta vår kundtjänst

² Vid 20°C

³ Minsta förbrukning med limmet applicerat på båda ytorna. (tjocklek > förbrukning ej slitsad > förbrukning slitsad). Dessa siffror är endast vägledande.