



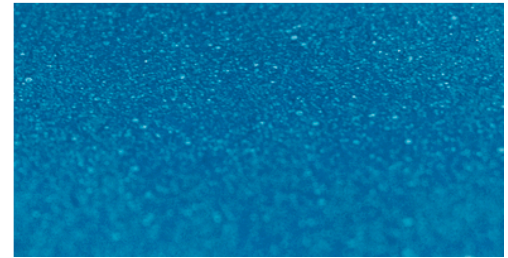
INSTALLER DEN. STOL PÅ DEN.

# ArmaFlex Ultima EC0550 Adhesive

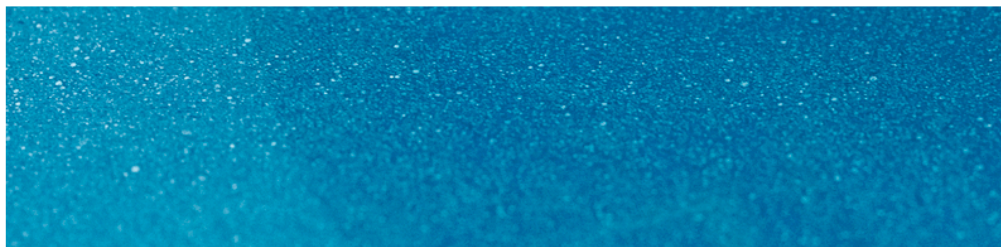
Oppgradert formel for krav til lav  
røykutvikling og redusert  
miljøpåvirkning

- // Spesielt utviklet for alle ArmaPrene-baserte produkter
- // Oppfyller de høyeste brann- og røykkravene
- // Systemløsning for isolasjon med lavt røykinnhold
- // Bevist pålitelighet med ArmaFlex-lim
- // Forbedret effektivitet: samme resultat med bare en tredjedel av produktet
- // Designet for en mer miljøvennlig løsning
- // Oppfyller ledende standarder for grønne bygg
- // Fri for farlige komponenter for tryggere bruk
- // Enkel lagring, frakt og avhending
- // Effektivitetsøkning: spar tid med ArmaFlex EC0550 Activator

[www.armacell.com](http://www.armacell.com)



 **armacell**<sup>®</sup>  
ArmaFlex<sup>®</sup>



INSTALL IT. STOL PÅ DET.



# ArmaFlex<sup>®</sup> Ultima ECO550

## Å gjenoppfinne bonding

Lanseringen av ArmaFlex Ultima ECO550-serien markerer begynnelsen på en ny æra innen limløsninger. Det nye ArmaFlex Ultima ECO550 sikrer pålitelig liming for førsteklasses bruksområder.

### // Forbedret effektivitet

Den nye ArmaFlex Ultima ECO550-serien har den velprøvde påliteligheten som ArmaFlex-limene er kjent for i markedet, samtidig som den gir enda bedre ytelse. Du trenger bare en tredjedel av disse nye limene for å oppnå samme resultat, noe som beviser at less is more. Ytelsen kan økes ytterligere ved å bruke ArmaFlex ECO550 Activator for redusert luftingstid og umiddelbar liming.

### // Mer helse- og miljøvennlig løsning

ArmaFlex Ultima ECO550 prioriterer kundenes helse og velvære, og eliminerer risikoen forbundet med løsemidler og ubehagelig lukt, noe som sikrer et tryggere arbeidsmiljø. Limene oppfyller ledende standarder for grønne bygg, noe som gjør dem til et mer bærekraftig valg. Lagring og frakt er enkelt, og det kreves ingen spesielle betingelser eller deklarasjoner for farlig gods. Rengjøringen er enkel: Bruk vann til uherdet lim eller en børste til herdet materiale.



### GO BEYOND BETTER

og øk effektiviteten med ArmaFlex ECO550 Activator for redusert luftetid og umiddelbar liming.



### MER ENN BARE ET LIM

ArmaFlex Ultima ECO550 er en revolusjonerende løsning som kombinerer bærekraft, sikkerhet og enkel påføring med forbedret effektivitet. Opplev fremtidens limteknologi, som sikrer høy ytelse uten at det går på bekostning av miljø, helse eller produktivitet.

## TEKNISKE DATA - ARMAFLEX ULTIMA ECO550 ADHESIVE

Kort beskrivelse	Løsemiddelfritt kontaktlim av polykloropren som enkomponent- eller tokomponentlim
Materialtype	Dispersjonslim som er fritt for løsningsmiddel, basert på syntetisk lateks.
Ekstra materialinformasjon	Væske
Produktfargeområde	Blå
Spesielle funksjoner	Spesifikt formulert vannbasert lim for jevn og sikker sammenføyning av fleksible ArmaFlex Ultima-isolasjonsmaterialer basert på ArmaPrene syntetisk gummi.
Applikasjoner	Arbeidet skal ikke utføres på anlegg i drift eller områder som er utsatt for sterkt sollys og høy vindhastighet. Påfør tynt med pensel eller lakkskumrulle på de områdene som skal limes. Ved kontaktliming, press sammen med kraft i løpet av kontaktlimingstiden. Limet oppnår full styrke etter 36 timer. Systemet skal ikke brukes i denne perioden, og eventuelle selvklebende teip eller beskyttende belegg skal først påføres etter at denne perioden er utløpt. For ytterligere informasjon, se bruksanvisningen for ArmaFlex Eco550 Adhesive.
Installasjon	Rengjør skitne overflater og ArmaFlex-overflaten før påføring av limet. Kompatibilitet med underlag: Meget god vedheft til metallunderlag. Kompatibiliteten med fargebelagte overflater med lim må testes.
Merknader	Påføring av ArmaFlex Ultima Eco550-limet skal kun utføres av sertifiserte brukere. Før påføring påbegynnes, er det obligatorisk med en praktisk opplæring utført av Armacells tekniske kundeservice.

Egenskap	Verdi / Vurdering	Standard / Testmetode
<b>Temperatur området</b>		
Servicetemperatur	Min. °C <sup>1</sup>	Maks. °C
	-50	100
<b>Vær og UV motstandsdyktighet</b>		
Værbestandighet	Veldig bra	
<b>Hels og miljø</b>		
Flyktige organiske forbindelser-innhold (VOC)	Oppfyller VOC-kravene.	
Helseaspekter	Sikkerhetsdatablad tilgjengelig på forespørsel.	
<b>Andre tekniske funksjoner</b>		
Bruksforhold	Påføringstemperatur: ideelt sett mellom +15 °C og +20 °C, ikke under +5 °C. Den maksimale relative luftfuktigheten må ikke overstige 70 %.	
Kasting og resirkulering	Tildeling av avfallskodenummer i henhold til den europeiske avfallskatalogen skal skje i samråd med det regionale avfallshåndteringsselskapet. Rester må fjernes fra emballasjen og når den er tømt, må den avhendes fullstendig i samsvar med forskriftene for avfallshåndtering. Emballasje som ikke er fullstendig tømt, må avhendes på den måten som er spesifisert av det regionale avfallsselskapet. For mer informasjon, se relevant sikkerhetsdatablad.	
Flammepunkt	223°C	
Fareklasse	Ikke relevant.	
Holdbarhet	12 måneder	
Lagring	Materialet skal oppbevares i den forseglede originalbeholderen. På et kjølig (helst ikke under +15 °C og ikke over +35 °C) og tørt sted. Beskyttes mot temperaturer under +5 °C! Må ikke oppbevares under 0 °C.	
Driftstid	ved 20 °C : 1. Minimum tørketid (luftingstid): > 2-3 minutter 2. Kontaktheftetid (åpen tid): maks. 15 minutter 3. Herdetid 36 timer  Lufting og åpentid avhenger av mengde og innklimaforhold.	
Forbruk	Forbruk av lim påført begge overflater: ArmaFlex slanger (isolasjonstykkelse > forbruk hele slangen > forbruk når det gjelder slisseslange): 10 mm > 0,5 g/m > 2 g/m 20 mm > 1 g/m > 4 g/m 30 mm > 1,5 g/m > 6 g/m 40 mm > 2 g/m > 8 g/m ArmaFlex-ark: 30-40 g/m <sup>2</sup>	

**Egenskap**

**Verdi / Vurdering**

**Standard /  
Testmetode**

---

Disse tallene er kun veiledende.

---

<sup>1</sup>For temperaturer under -50 °C, vennligst kontakt vår kundeservice for å be om tilsvarende teknisk informasjon.

**Lim - standard**

Bestillingskode	Beskrivelse	Kartong innhold [deler]
AHU-EC0550/300G	300 g bokser med ArmaFlex EC0550-lim pakket i en kartong.	6 stk.

**ArmaFlex EC0550 Activator. Tilbehør**

Bestillingskode	Beskrivelse	Kartong innhold [deler]
ACT-EC0550/0,1	100 ml bokser med ArmaFlex EC0550 aktivator pakket i en kartong.	6 stk.

All data og teknisk informasjon er basert på resultater oppnådd under de spesifikke forholdene som er definert i henhold til teststandardene det er referert til. Til tross for å ta alle forholdsregler for å sikre at nevnte data og tekniske informasjon er oppdatert, gir ikke Armacell noen garanti, uttrykkelig eller underforstått, om nøyaktigheten, innholdet eller fullstendigheten av nevnte data og tekniske informasjon. Armacell påtar seg heller ikke noe ansvar overfor noens bruk av nevnte data eller tekniske informasjon. Armacell forbeholder seg retten til å tilbakekalle, endre eller modifisere dette dokumentet når som helst. Det er kundens ansvar å verifisere hvorvidt produktet er egnet for det tiltenkte bruksområdet. Ansvaret for profesjonell og korrekt installasjon, samt overholdelse av relevante byggeforskrifter, berører kun kunden. Dette dokumentet er ikke, og er ikke en del av, et lovlig tilbud om å selge noe eller inngå en kontrakt.

Tillit betyr alt for oss i Armacell. Derfor vil vi gjøre deg kjent med rettighetene dine samt gjøre det enklere for deg å forstå hvilke opplysninger vi innhenter og hvorfor. Dersom du vil finne ut mer om vår behandling av personopplysningene dine, gå til våre retningslinjer for databeskyttelse.

Varemerker etterfulgt av © eller TM er varemerker tilhørende Armacell-gruppen. © Armacell, 2025. Alle rettigheter forbeholdt.

Adhesive and cleaner | ArmaFlex Ultima EC0550 Adhesive | Brochure | 022025 | no-NO

## OM ARMACELL

---

Som oppfinnerne av fleksibelt skum for utstyrsisolering og en ledende leverandør av spesielt utformet skum utvikler Armacell innovative og sikre termiske, akustiske og mekaniske løsninger som skaper bærekraftig verdi for kundene sine. Armacells produkter bidrar betydelig til global energieffektivitet, noe som utgjør en forskjell rundt om i verden hver dag. Med mer enn 3300 ansatte og 25 produksjonsanlegg i 19 land driver selskapet to hovedvirksomheter, avansert isolasjon og spesielt utviklet skum. Armacell fokuserer på isolasjonsmaterialer for teknisk utstyr, skum med høy ytelse for akustiske og lette bruksområder, neste generasjons aerogelbeleggteknologi og passiv brannsikringssystemer.



For mer informasjon kan du gå til:  
[www.armacell.com](http://www.armacell.com)