

TEKNISKA DATA - ARMAFLEX ECO550 ACTIVATOR

Kort beskrivning	Aktivatorn för ArmaFlex Ultima ECO550 påskyndar limning, minskar luftningstiden jämfört med traditionella lim, möjliggör omedelbar limning och överensstämmer med ledande gröna byggstandarder.
Materialtyp	Aerosol
Ytterligare materialinformation	Flytande
Produktens färgsortiment	Färglös
Tillämpningar	ArmaFlex Eco550 Activator är designad för att användas med Eco 550-lim som en accelerator för att påskynda appliceringsprocessen. Applicera aktivatorn på vidhäftningsytorna från ett avstånd av 30-50 cm. För detaljerade instruktioner och ytterligare applikationsvägledning, se ArmaFlex Eco550 applikationsmanual.

Egenskaper	Värde / Bedömning	Standard / testmetod
Temperaturområde		
Arbetstemperatur	Min. °C ¹ -50	Max. °C 100
Väder- och UV-beständighet		
Väderbeständighet	Mycket bra	
Hälsa och miljö		
Innehåll av flyktiga organiska föreningar (VOC)	Uppfyller kraven för VOC.	
Hälsoaspekter	MSDS tillgängligt på begäran.	
Andra tekniska funktioner		
Tillämpningsvillkor	Användningstemperatur: optimalt mellan +15 °C och +20 °C, inte under +5 °C. Den maximala relativa luftfuktigheten får inte överstiga 70%.	
Kassering och återvinning	Tilldelning av ett avfallskodnummer, enligt den europeiska avfallskatalogen, ska ske i samråd med det regionala avfallshanteringsföretaget. Restprodukter måste avlägsnas från förpackningen och när den är helt tömd bortscaffas i enlighet med föreskrifterna för avfallshandling. Ofullständigt tömda förpackningar måste omhändertas på det sätt som anges av det regionala avfallshanteringsföretaget. För mer information se relevant säkerhetsdatablad.	
Flampunkt	Ej tillämpligt.	
Riskklass	Ej relevant.	
Lagringstid	12 månader	
Förvaring	Materialet ska förvaras i den förseglade originalbehållaren. På en sval (helst inte under +15 °C och inte över +35 °C) och torr plats. Skydda mot temperaturer under +5 °C!	
Arbetstid	vid 20 °C : 1. Minsta torktid (luftningstid): > 1-2 minuter i kombination med ArmaFlex Ultima Eco550 lim. 2. Vidhäftningstid (öppentid): Ej relevant. 3. Härdningstid: 36 timmar Luftnings- och öppningstiden beror på mängden samt inomhusklimatet.	
Förbrukning	Åtgång för activator som appliceras på båda ytorna: ArmaFlex-slang (tjocklek > förbrukning stumskarv > förbrukning stumskarv + längsgående skarv): 10 mm > 0,5 g/m > 2 g/m 20 mm > 0,5 g/m > 2 g/m 30 mm > 0,5 g/m > 2 g/m 40 mm > 0,5 g/m > 2 g/m ArmaFlex-platta: 8-10 g/m ² Dessa siffror är endast vägledande. Baserat på att applicering sker med ett avstånd på minst 30cm påverkar inte isolertjockleken förbrukningen.	

¹För temperaturer under -50 °C, vänligen kontakta vårt kundtjänst för att begära motsvarande teknisk information.

Tillbehör

Förkortning

Förpackningsinnehåll [delar]

ACT-EC0550/0,1

6 delar