

ALUJET Allfixx

Produkt- beskrivelse

- ▶ ALUJET Allfixx er et vann- og løsemiddelfritt lim for innendørs og utendørs bruk. De viktigste prosesseringsområdene er liming av sark- og underlagsmembraner, liming av dampsperrmembraner / sperremembraner i tak- og veggområdet, liming av ALUJET Walljet ALU og ALUJET Floorjet SPEED med bituminøse underlag. I henhold til DIN 4108-7 og SIA 180.



Fig. 1: ALUJET Allfixx

Produkt fordeler

- ▶ Frostbestandig ned til -15°C ; aldriingsbestandig; Kompenserer for ujevnheter; permanent UV-bestandig; lakkerbar; Motstandsdyktig mot aldring; ingen krymping av materialet; grunnløs vedheft på mange underlag, selv på fuktig og litt fettete underlag.

Bruksområde

- ▶ Vedheft til PE, PA, PET, PVC, EPDM, fleecce, mur, gips, tre, metall, kraftpapir, papp, plast, keramikk, glass, bituminøst underlag, stein og betong

Teknisk Data

Test	Standard	Enhet	Verdi
Farge	---	---svart	
Konsistens	---	---deaktig	
Tetthet	---	g / ml	1,22
Behandler temperatur	---	$^{\circ}\text{C}$	+5 bis +40
Temperaturmotstand	---	$^{\circ}\text{C}$	-40 bis +80
Forbruk (7 mm x 7 mm)	---	m	6
Faststoffinnhold	---	% 100	
Løsemiddel	---	---ingen	

Spesifikasjon

- ▶ Innhold: 378 g
Kartonginnhold: 12 Stykker
Pallinnhold: 110 Kartonger

Oppbevaring

- ▶ 12 måneder; minst $+5^{\circ}\text{C}$ til $+25^{\circ}\text{C}$; UV-beskyttet

**Monterings-
anvisning**

▶ For å unngå produkttemperaturer under + 5 ° C, bør materialet minst oppbevares i 8 timer ved romtemperatur.

ALUJET Allfixx påføres i en larvform (8 - 10 mm) jevnt og uten hull på overflaten ved hjelp av en patronpresse. Overflaten må være ren, støvfri og fri for klebavvisende stoffer. For å oppnå et optimalt limresultat, anbefaler vi en avstengningstid på ca. 10 minutter, tatt i betraktning at den påførte fugen ikke overstiger 20 mm og maksimal tykkelse på 50% av bredden ikke overskrides.

ALUJET Allfixx har ingen mekaniske egenskaper. Når det brukes til å koble til eksisterende komponenter, må det dannes forbindelse i området til dampsperrer eller dampsperrfilmen. All liming må utføres uten spenning. Optimal vedheft oppnås etter ca 2-3 dager ved romtemperatur.

Notater

		<p>Vær oppmerksom på sikkerhetsdatabladet</p>
--	--	---

Våre instruksjoner for bruk, behandlingsretningslinjer, produkt- eller serviceinformasjon og andre tekniske uttalelser er bare generelle retningslinjer; de beskriver kun arten av våre produkter (detaljer / bestemmelse av verdi på produksjonstidspunktet) og tjenester og utgjør ikke en garanti i henhold til §443 BGB. På grunn av mangfoldet av bruksområder for det enkelte produkt og de spesielle omstendighetene (f.eks. behandlingsparametere, materialegenskaper osv.) brukeren er ansvarlig for sin egen testing; vårt gratis applikasjonsrådgivning i muntlig, skriftlig og test er uforpliktende.

Norsk importør:
Eliteprodukter AS
www.Eliteprodukter.no



