

Ausgabe 08/2017

## EUKABIT ALU

### Art des Produktes

Lösemittelhaltiger, faserarmierter und kunststoffvergüteter Dachanstrich auf Bitumenbasis, Farbton Aluminium.

### Anwendungsgebiet

Herstellung von Schönheits-, Reflexions- und Erhaltungsanstrichen auf alten und neuen Bitumendachbahnen und auf bitumenhaltigen Beschichtungen wie z.B. **EUKA PLAST** oder **EUBIT PLAST**. Geeignet für geneigte Dachflächen. Herstellung von Korrosionsschutzbeschichtungen auf Blech- und Stahluntergründen.

### Eigenschaften

**EUKABIT ALU** wird in gebrauchsfähiger Konsistenz ausgeliefert und trocknet durch Verdunsten der Lösemittel zu einem wasserfesten, elastischen Anstrich. Der Aluminiumfarbton reflektiert die Wärmestrahlung und schützt die darunterliegende Abdichtung zusätzlich gegen UV Einstrahlung.

### Untergrund

Der Untergrund muss trocken, sauber, öl- und fettfrei, sowie fest und tragfähig sein. Lose Bestandteile sind zu entfernen, Risse oder andere Beschädigungen von Bitumendachbahnen mit **BITAS SPACTELMASSA** oder mit **EUKA PLAST** oder **EUBIT PLAST** und Gewebeeinlage ausbessern. Wellen und Blasen sind fachgerecht auszubessern. Metallflächen sind zu entrostet.

### Verarbeitungshinweise

Verarbeitung nicht bei Regen, aufziehendem Regen und Luft- und Untergrundtemperaturen unter + 5 °C.

### Verarbeitung

Das Material muss vor der Verarbeitung so lange gründlich aufgerüttelt werden, bis ein einheitlicher Farbton entsteht.

Die Verarbeitung erfolgt mit Bürste oder Rolle, wobei auf eine gleichmäßig parallele Arbeitsrichtung zu achten ist.

### Materialverbrauch

Je nach Untergrundbeschaffenheit 0,5 bis 1 kg/m<sup>2</sup>, ein Arbeitsgang ist im Allgemeinen ausreichend.

### Lieferform

In Gebinden mit einem Nettoinhalt von 10 kg und 30 kg.

### Lagerbedingungen

Lagerfähigkeit : in original verschlossenen Gebinden 12 Monate  
Lagertemperatur : Material ist nicht frostempfindlich

# TECHNISCHES MERKBLATT



Ausgabe 08/2017

## Technische Daten

Bindemittel	:	Bitumen
Farbton	:	Aluminium
Dichte	:	ca. 1240 kg/m <sup>3</sup>
Flammpunkt	:	> 23 °C
Festkörpergehalt	:	ca. 72 Gew.-%

## Sicherheitshinweise

Beförderung gemäß Bem. unter E der Rn 2301.

Produkt ist entzündlich, daher von Zündquellen fernhalten und nicht rauchen sowie Behälter dicht geschlossen halten. Gas, Dampf, Rauch, Aerosole nicht einatmen, Berührungen mit der Haut vermeiden und nur in gut belüfteten Bereichen verwenden. Zum Löschen kein Wasser benutzen.

Die auf dem Etikett befindlichen Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge sind zu beachten. Weitere Informationen zur sicheren Lagerung und Handhabung entnehmen Sie dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

## Entsorgung

Restlos entleerte Gebinde können dem Metallrecycling bzw. dem Kunststoffrecycling zugeführt werden.

Abfallschlüssel: 17 03 02 Asphalt, teerfrei (bisher 54 407 und ausgehärtet 54 912)

---

Grundlage dieses Merkblattes sind unsere bisherigen Anwendungserfahrungen. Da die Anwendungsgebiete für unsere Erzeugnisse und die Arbeitsbedingungen am Bau sehr unterschiedlich sind, können unsere Produktinformationen nur allgemeine Verarbeitungshinweise sein. Alle darin enthaltenen Werte sind Durchschnittswerte unter normalen Bedingungen.

Unsere Hinweise entbinden den Anwender nicht davon, die Eignung des Produktes für den beabsichtigten Verwendungszweck und die örtlichen Bedingungen zu überprüfen. Bei Zweifeln empfehlen wir, unsere Beratung einzuholen.

Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Hiermit werden alle früheren Ausgaben des Technischen Merkblattes ungültig.

---

**VAT Spezialbaustoffe  
Manfred Lawrenz**

**Gewerkenstraße 14 • 44628 Herne • Tel: 02323 - 22 98 287  
Fax: 02323 - 22 98 288 • eMail: vat-spezialbaustoffe@online.de**