



Ausgabe 10/2025

EUKABIT ALU SILBER

Bituminöser, lösemittelhaltiger, kunststoffvergüteter und faserarmerter Reflektionsanstrich für fast alle Dachflächen.
Farbton: Aluminium Silber.

Produktbeschreibung:

EUKABIT ALU Silber ist zur 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.

EUKABIT ALU Silber 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.

Die Sonneneinstrahlung wird um ca. 50 % reflektiert. (Beispiel: unbehandelte Schweißbahn 60° C. in der Sonne, mit **EUKABIT ALU Silber** gestrichene Schweißbahn 30° C.)

Verarbeitungshinweise:

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 **WS Bitumen Spachtelmasse** oder mit **EUKA PLAST** oder **EUBIT PLAST** und Gewebeeinlage ausbessern. Wellen und Blasen sind fachgerecht auszubessern. Metallflächen sind zu entrostern. Verarbeitung nicht bei Regen, aufziehendem Regen und Luft- und Untergrundtemperaturen unter + 5 ° C.

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

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

(nicht für Foliendächer geeignet, außer, wenn diese Bitumenverträglich sind). Der Untergrund muss sauber, fettfrei und frei von losen Bestandteilen sein. Soll in mehreren Arbeitsgängen gearbeitet werden, ist auf vollständige Durchtrocknung der letzten Lage zu achten. In der Regel ist 1 Anstrich ausreichend. Bei Dachflächen, die bereits mit einem unbekanntem Anstrich versehen wurden, ist vorher eine Verträglichkeit- und Haftungsprüfung erforderlich. Faserzementplatten und ausgemergelte Untergründe vorher mit **WS Bitumen Voranstrich P** behandeln.

Vor Gebrauch gründlich aufrühren!

Nicht zur Verwendung in Innenräumen geeignet!

Materialverbrauch:

Je nach Untergrundbeschaffenheit 0,5 bis 1 kg/m², ein Arbeitsgang ist im Allgemeinen ausreichend.

Lagerung:

TECHNISCHES MERKBLATT



Ausgabe 10/2025

Die Lagerung sollte in trockenen Räumen erfolgen. Die Behälter müssen gut verschlossen sein. Feuer und offenes Licht sind zu vermeiden. Darüber hinaus sind alle anderen Vorsichtsmaßnahmen, die für die Verarbeitung und Lagerung lösemittelhaltiger Produkte gelten, zu beachten.

Lieferform:

Gebinde mit einem Nettoinhalt von 10 Kg.

Technische Daten:

Bindemittel	:	Bitumen
Lösemittel	:	Solventnaphtha leicht CL
Farbe	:	Aluminium / Silber
Konsistenz	:	Flüssig
Massenanteil Festkörper (DIN 1996)	:	ca. 72%
Dichte (DIN 53213)	:	ca. 1,240 g/cm ³

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.

Nicht in Innenräumen verwenden!

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 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.

W. SCHROER jun.
Bautenschutz – Isolierstoffe
Voltastraße 16
59229 Ahlen
Tel. 02382 6726