

LACOMET® FL

UNIVERSAL BLEIFREIES „WALZBLEI“

LACOMET® FL UNIVERSAL BLEIFREIES „WALZBLEI“

LACOMET® FL

LACOMET® FL ist ein modernes, speziell für das Baugewerbe entwickeltes Aluminiumprodukt. Es ist universell anwendbar, äußerst leicht, dauerhaft und umweltschonend.

Das Produkt

LACOMET® FL ist ein Walzblei auf der Grundlage von Aluminium! Dieses innovative Produkt besteht aus zwei Lagen farblich lackiertem, korrosionsbeständigem, unlegiertem Aluminium mit einer Einlage aus faserverstärktem Verbundmaterial. LACOMET® FL kann praktisch für alle erdenklichen Formen von Wasser abweisenden Bleiverkleidungen für Neubauten, Renovierungen und Umbauten verwendet werden.

Eigenschaften

- Bleifrei
- Sehr geringes Gewicht
- Korrosionsbeständig
- Dauerhaft
- Recyclebar
- Dünn
- Leicht formbar
- Form haltend
- Niedriger Ausdehnungskoeffizient
- Beständig gegen UV-Strahlung
- Temperaturunempfindlich
- Begrenzt feuerfest
- Metallartiges Aussehen
- Mattgraue Oberfläche

Anwendungsmöglichkeiten

- Wasserabweisend
- Hohlmauerabweisblech
- Dichtungsaufkantung
- Dachblei
- Dachrandanschlüsse
- Abgestufte Fächer
- Firstfächer
- Eckfächer
- Fenster- und Türrahmenanschlüsse
- Sturzeinfassungen
- Flachdach- und Fassadenanschlüsse
- Schornsteineinfassungen



Montage / Verarbeitung

Eine Montageanleitung für die Verarbeitung von LACOMET® FL Bleifolie ist verfügbar. Hier findet man u.a. ausführliche Anweisungen für das auf Maß Schneiden und Ablängen, das Formen, Biegen und Falten, das Herstellen von Überlappungen und Anschlüssen und das eventuelle Anstreichen.





Kennzeichnend für die Verarbeitung von LACOMET® FL ist, dass es:

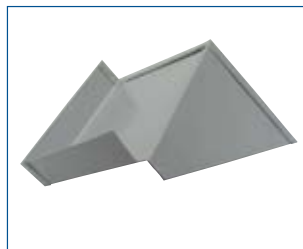
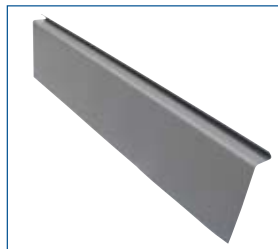
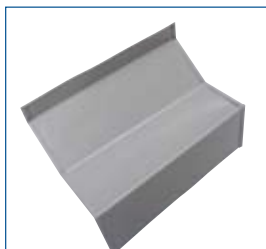
- sich einfach mit Messer, Schere oder Blechscheren auf Maß schneiden lässt
- in Längen von 3 m bis 4 m und länger verarbeitet werden kann
- in großen Breiten verwendet werden kann
- eine geringe Durchbiegung bzw. Durchhängung hat
- mit Hilfe von Butyl-Kleband, LACOMET®-Butyltape oder dauerelastischer Dichtungsmasse montiert werden kann
- zwar gehämmert, aber nicht ausgeschlagen werden kann
- vielseitig gebogen und gefaltet werden kann
- sich auch bei niedrigen Temperaturen (bis -20 °C) noch gut verarbeiten lässt
- in der Werkstatt vorgeformt werden kann
- sich gut überstreichen lässt



BDA Nr. 06-G-0215 über die Verarbeitung von LACOMET® FL, Kombinationsmöglichkeiten mit Bedachungssystemen, Beständigkeit gegen thermische Stoßbelastung, Wasserdichtigkeit auch bei Verbindungen.

Service und Beratung

Falls Sie Fragen haben, nehmen Sie bitte Kontakt auf mit Ihrem Lieferanten oder direkt mit unseren technischen Beratern. Diese können Sie erschöpfend über die technischen Möglichkeiten und die Anwendung von LACOMET® FL Bleifolie beraten.



Technische Daten

Länge	: handliche Rollen 10 und 20m ¹
Maßbreite	: 100-1000 mm
Lagerbreiten	: 100, 150, 250, 330, 400, 500 und 1000 mm
Dicke	: 0,6 mm
Gewicht	: 1,05 kg/m ²
Aluminiumqualität	: unlegiert
Festigkeitsbereich	: -50 °C bis +150 °C
Ausdehnungskoeffizient	: <32 µm pro m/°C
Wärmeleitfähigkeit	: ca. 1,0 W/mK
Zugfestigkeit	: 200 N/mm ²
Farbe	: RAL 7037 (staubgrau)



Hinschenfelder Stieg 15
22041 Hamburg

Tel. : (040) 693 30 84-86
Fax : (040) 695 45 70
E-mail : spillner@spillner-ssb.de
Internet : www.spillner-ssb.de



LACOMET® FL ist ein eingetragenes Warenzeichen von Coil Coating Laminates B.V. in Heijningen/Niederlande.