

AluColor

Technisches Datenblatt



Beschreibung/Anwendung

AluColor ist ein plissiertes und lackiertes Aluminiumband. Durch die Plissierung wird eine problemlose Anpassung an die Struktur des Dachsteins erreicht. Die Klebestreifen am Ende des Elements sichern die regensichere Verbindung zum Dachstein, die platte obere Seite wird in die Blechschürze eingefalzt. Das Element ist eine umweltfreundliche Alternative zu Bleischürzen.

Technische Daten

Eigenschaft	Wert
Anwendung:	Aluminiumband zum Einfalzen
Streckung im Material:	25 %
Stärke des Aluminiums:	0.15 mm
Lackierung:	Polyester-Lack UV-beständig
Höhe der Plissierung:	Ca. 4 mm
Art des Klebematerials:	Butyl grau
Abdeckung des Klebers:	Reißfeste Kunststoff-Folie
Temperaturbereich:	- 30 °C bis + 80 °C
Verarbeitungstemperatur:	+ 5 °C bis + 35 °C
Breite:	145 mm
Rollenlänge:	6 m/ 18 m
Verpackungseinheit:	4 Rollen
Oberflächenvorbereitung:	trocken, staub- und schmutzfrei

Die Werte unterliegen Toleranzen. Ohne Angabe gilt die branchenübliche Toleranz gemäß Norm, Material und Eigenschaft.

Verarbeitung

AluColor grob an das Bauteil anformen. Dann die Abdeckfolie der rückseitigen Klebefläche teilweise abziehen und **AluColor** andrücken. Danach die Abdeckfolie Zug um Zug abziehen und **AluColor** andrücken. Bei Temperaturen unter + 5° C sowie bei feuchtem Untergrund wird die Verarbeitung von **AluColor** generell nicht empfohlen.

Lagerung

AluColor kann in geschlossenen Räumen bei einer Raumtemperatur von max. 30°C 12 Monate nach Datum der Herstellung gelagert werden. Eine Lagerung über 30°C kann zu erschwertem Abziehen des Abdeckstreifens vom Kleber führen.

Hinweis:

Sämtliche Angaben beruhen auf dem aktuellen Stand unserer technischen Erfahrungen zum Zeitpunkt der Erstellung. Gegebenenfalls sind diese bei Bedarf etwaigen Veränderungen anzupassen. Wir empfehlen vor jedem Gebrauch eine Eignungsprüfung des Produkts an Originalmaterialien durchzuführen, bevor es für die Verarbeitung freigegeben wird. Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

Stand: 070316