

ICUTECH Icucral

Klebeband für Dampfbremsen, Dampfsperren, Luftdichtungen:

Das Klebeband ICUTECH Icucral wird eingesetzt für den Bereich der Verklebung von Dampfbremsfolien im Überlappungsbereich. Durch den Einsatz eines modifizierten Acrylates sind Verklebungen bis -10°C möglich. Bei korrekter Verwendung des Klebebandes ICUTECH Icucral wird die Dampfbremsfunktion auch im Überlappungsbereich wieder hergestellt. Die Produkte ICUTECH Icusan und ICUTECH Dichtkleber runden das System ab.

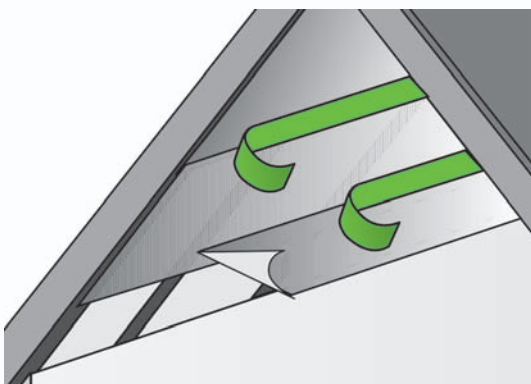


Verarbeitung

Zuerst das Trennpapier ein Stück vom ICUTECH Icucral lösen. Jetzt auf der Überlappung ausrichten, dass das Band mittig auf der Überlappung fixiert ist. Nun Zug um Zug das Trennpapier weiter lösen und das Band auf dem druckstabilen Untergrund spannungsfrei, jedoch mit Druck stark ankleben. Falten im Bereich der Verklebung beeinträchtigen die Dichtheit und sind zu vermeiden. Tackerstellen sind abzukleben. Die Untergründe müssen trocken, staubfrei, fettfrei und sauber sein.

Technische Daten

Trägermaterial:	Spezialpapier mit PE- Beschichtung (Wasserabstoßend),
Gesamtstärke:	ca. 0,76 mm
Klebeauftrag:	ca. 200 gr.
Klebstoff:	modifiziertes Acrylat (lösemittelfrei)
Abdeckung:	PE-Liner
Temperaturbeständig:	-40°C bis $+100^{\circ}\text{C}$
Verarbeitungstemp.:	ab -10°C
UV-Beständigkeit:	sehr gut
Alterungsbeständigkeit:	sehr gut
Weichmacherbeständig:	sehr gut
Klebkraft AFERA 4001:	30 N/25 mm (aggressiv klebend)



Vorteile

Extrem hohe Klebkraft; Acrylatklebesystem; handliche Breite; Verarbeitung im Minus-Grad-Bereich; preisgünstig; kleine Verpackungseinheit.

Spezifikation

Rollenbreite:	60 mm
Rollenlänge:	40 m
Kartoninhalt:	10 Rollen

Die Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie entbinden den Anwender nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen, da die Vielzahl möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung nicht unserem Einfluss unterliegen.