

ADHESIVE TAPE,
SINGLE-SIDED SELF-ADHESIVE



Produktnummer: 02-8-0-001

Technische Daten:

Träger	LDPE Folie, armiert
Schutz vor UV-Strahlung	2 Jahre (basierend auf mitteleuropäischen Klimadaten)
Klebstoff	Acryldispersion
Abziehbares Band	Braunes Papier, silikonbeschichtet
Dicke ohne Papierdicke,	0,26 – 0,28 mm (DIN EN 1942*)
Haftung	≥ 30 N/25 mm (DIN EN 1939*)
Dehnung	≥ 25 N/25 mm; 300 % (DIN EN 14410*)
Klebkraft	entspricht (DIN 4108-11*)
Verarbeitungstemperatur	empfohlen +5 °C, zulässig von -20 °C
Temperaturbeständigkeit	-30 °C ... +100 °C
Lagerung	+15 °C ... +30 °C
Haftkraft	besonders hoch
Beständigkeit gegen Kondensation	hoch

* Gemessen nach aktuellen Klebeband-Teststandards.

Anwendung

Dicht- und Klebeband für den Innen- und Außenbereich. Aufgrund seiner einzigartigen Klebeeigenschaften eignet es sich zum Verkleben verschiedener Oberflächen, wie z. B. Sperrholz, Spanplatten, Dampfsperren, Dichtungsfolien. Durch die dauerhaft hermetische Abdichtung der Dampfbremsebahn erfüllt das Produkt die strengen Anforderungen der EnEV (DIN 4108/11).

Produktbeschreibung

Das hochwertige Klebesystem gewährleistet eine sehr gute Haftung auf den Oberflächen harter Baustoffe und niederenergetischen Untergründen wie PE-Folie. Die flexible Basis des LDPE-Bandes sorgt für eine optimale Abdichtung auf verschiedenen Untergründen und Überlappungen.

Verarbeitungshinweise

Alle zu verklebenden Flächen müssen trocken, staub- und ölfrei sein. Sämtliche Rückstände von Reinigungsmitteln oder anderen Hilfsstoffen müssen mit einem sauberen, trockenen Tuch entfernt werden. Die zu verklebenden Materialien müssen fachgerecht nach den in der DIN 4108/11 festgelegten Verfahren befestigt werden. Wenn die Passgenauigkeit nicht ohne Erhöhung der Materialspannung gewährleistet werden kann, müssen die Materialien zusätzlich mechanisch verstärkt werden. Die empfohlene Verarbeitungstemperatur muss eingehalten werden, das Klebeband muss ordnungsgemäß und ohne Luftspalte an die zu verklebenden Flächen angedrückt werden. Bei unsachgemäßer Verklebung ist es notwendig, das Klebeband zu entfernen und ein neues Band anzubringen.

Technische Informationen und Empfehlungen basieren auf Tests oder Herstellererfahrungen, die der Hersteller für zuverlässig hält. Alle unsere Klebebänder unterliegen einer strengen Qualitätskontrolle. Aufgrund der Komplexität jedes Prozesses ist jedoch allein der Benutzer für die Auswahl des Produkts und für die zweckmäßige Verwendung des Produkts verantwortlich, sofern dies nicht gesetzlich verboten ist. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren Produkthändler oder Vertreter.