

ILKA-MASKING TAPE

MIT IFO – Prüfung und GRM – Zulassung

Beständig gegen Säure und Laugen

Kältefestes PVC Folienband mit vernetztem Hochleistungskautschukkleber für den Außen- und Innenbereich, UV-beständig,

Einsatzgebiete

Abdeckung für Tür, Tor und Fensterrahmen bei allen Putzarbeiten. Schutz von Metall-, Kunststoff-, Glas-, Stein- und Holzflächen. Begrenzung für das Lackieren und Streichen von sauberen Linien bei Malerarbeiten. Zum Sauberhalten von Vorhang- und Montageschienen beim Verlegen in Putz und Beton.

Eigenschaften

ILKA-Masking Tape mit IFO-Prüfung. Besitzt höchste Klebekraft, dank vernetztem Hochleistungskautschukkleber. Ist leicht abrollbar und hat einen leichten Abriss. Kann universell eingesetzt werden und ist kaltebeständig.

Verarbeitung

ILKA-Masking Tape ist durch seinen speziell eingestellten Kleber und dem dazu passenden PVC-Trägermaterial universell in der Anwendung. Die zu schützenden Oberflächen, bzw. die Stellen an denen das Tape angewendet werden soll müssen frei von Fett, Öl und anderen Verschmutzungen sein, damit das Klebeband auf der Oberfläche haften kann. Generell ist zu prüfen, ob das Band für den gewünschten Einsatzzweck geeignet ist, es empfiehlt sich eine 48-stündige Probeverklebung an einer unauffälligen Stelle.



Daten

Trägermaterial, **Maße:** PVC, 50 mm x 33 m
Klebertyp: vernetzter Naturkautschuk
Gesamtstärke: 0,125 mm, Toleranz 10 %
Bruchdehnung: 100 %
Klebekraft auf Stahl: 3,5N/2,5cm, Toleranz 15%
Reißfestigkeit: 40 N/2,5cm, Toleranz 25%
Anwendungstemperatur: -5 bis 60°C

Lagerung

Die Gebinde sind sauber, trocken, und frostfrei zu lagern. Lagerfähigkeit mindestens 12 Monate in der Originalverpackung. Optimale Lagertemperatur 10°C-25°C

Entsorgung

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften!

Sicherheitshinweise

Die Angaben in diesem Technischen Merkblatt dienen der Sicherstellung des gewöhnlichen Verwendungszwecks. Sie entbinden den Anwender jedoch nicht von einer eigenverantwortlichen Prüfung der Eignung und Verwendung. Anwendungen, die nicht eindeutig in diesem Technischen Merkblatt erwähnt werden, dürfen erst nach Rücksprache mit ILKA-Chemie GmbH erfolgen. Dies gilt insbesondere für Kombinationen mit anderen Produkten.