

INNEN- UND AUSSENECKEN



Vliesformteile für die sichere Abdichtung.

Eckformteile aus Polyester-Nadelvlies. Zur Ergänzung der Vlieseinlage in PROTEKT Flüssigkunststoffen bei der normgerechten Abdichtung.



Produktleistung

- | Vorgeformte Eckprofilteile aus Polyester-Nadelvlies.
- | Perforiert, zur schnellen Durchtränkung.
- | Reißfest und elastisch.
- | Wasserfest.

Anwendungen

1. Zur professionellen Abdichtung von Innen- und Außenecken in Verbindung mit PROTEKT Flüssigkunststoffen.
 2. Zur schnellen und einfachen Ausbildung von Eckanschlüssen.
 3. Zur Sicherstellung der erforderlichen Schichtdicke.
- Außen.

Verarbeitung

- 1 LUGATO Flüssigkunststoff im Bereich des Formteils vorlegen.
- 2 INNEN- bzw. AUSSENECKE passgenau in die frische Masse einlegen.
- 3 Formteil falten- und blasenfrei glattstreichen.
- 4 Überlappungen mit ABDICHTUNGS-VLIES oder STOSSFUGENBAND mind. 5 cm, auf Fremduntergrund mind. 10 cm.

Besondere Verarbeitungshinweise

- | Die Hautbildung des PROTEKT Flüssigkunststoffs darf noch nicht eingesetzt haben.
- | Auf eine gleichmäßige und satte Durchtränkung und Überdeckung des Vliesformteils achten.
- | Flächen vor übermäßigem Wind und direkter Sonnenbestrahlung und Nässe schützen.

Produktdaten

Lieferform	fest, Vliesformteil.
Materialbasis	Polyester.
Farbe	Weiß.
Flächengewicht	ca. 110 g/m ² .
Größen	AUSSENECKE: Flügellänge: 170 mm, Auflagentiefe: 80 mm, Stehhöhe: 80 mm. INNENECKE: Flügellänge: 150 mm, Auflagentiefe: 85 mm, Stehhöhe: 80 mm.
Entsorgung	Restinhalte als Hausmüll oder Baustellenabfall entsorgen. Verpackung restentleert recyceln.
Lagerfähigkeit	Trocken, knickfrei und vor Verschmutzung geschützt aufbewahren. Verwendbar bis siehe Etikett.

Was Sie nicht können, können Sie fragen!

Einfach anrufen. Sie erreichen die LUGATO Experten unter: (040) 6 94 07-222.



Responsible Care (RC) bedeutet für die chemische Industrie, verantwortlich zu handeln. Sie macht dies über eine weltweite Initiative deutlich. In zahlreichen Ländern führen Chemieverbände nationale RC-Programme durch. In der internationalen Initiative sind tausende von Unternehmen mit Millionen Mitarbeitern aktiv. Ziel ist das freiwillige Engagement, mehr als vorgeschrieben zu tun: Nachhaltigkeit fördern, Produktverantwortung zeigen, mehr Sicherheit für Werke und Nachbarschaft schaffen, den Gesundheitsschutz am Arbeitsplatz und den Umweltschutz verbessern. LUGATO hat sich im Rahmen seiner Mitgliedschaft im Verband der deutschen chemischen Industrie zur Einhaltung dieser Zielsetzung verpflichtet.

Die Angaben in diesem Merkblatt stellen unseren derzeitigen Kenntnis- und Erfahrungsstand dar. Da wir keinen Einfluss auf die objektspezifischen Gegebenheiten und die korrekte Ausführung der Arbeiten haben, können wir lediglich die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Produkte übernehmen. Deshalb ist die Eignung des Produktes im Zweifelsfall durch ausreichende Eigenversuche zu überprüfen. Eine unmittelbare rechtliche Haftung kann weder allein aus den Hinweisen dieses Merkblattes noch aus einer mündlichen Beratung abgeleitet werden. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblattes sind die vorausgegangenen Ausgaben ungültig. Änderungen der technischen Daten vorbehalten.

LUGATO GmbH & Co. KG
Großer Kamp 1, D-22885 Barsbüttel
Technischer Service Tel. +49 (0)40-69407-222
technik@lugato.de
Internet: www.lugato.de
Copyright by LUGATO. Stand 11/2023

LUGATO **PROTEKT**