



APOC® Fleece-Top Heavy Duty All Purpose Incredible® Tape ist ein vielseitiges, strapazierfähiges, einfach zu verwendendes Leckreparatur-, Verstärkungs- und Konstruktionsband für Wohn-, Gewerbe- und Industriebereiche, das eine robuste und dauerhafte Reparatur mit lebenslanger Zuverlässigkeit ermöglicht. APOC Incredible Tape dichtet Materialien sofort ab und stoppt das Eindringen von Luft, Feuchtigkeit und Wasser in undichte Stellen. APOC Incredible Tape haftet auf fast allen Oberflächen, einschließlich Metall, Holz, Glasfaser, Kunststoff, Strukturbeton, Betonblock, Ziegel, glattem BUR, glattem SBS, glattem APP, EPDM, TPO, Hypalon und PVC-Oberflächen. Ideal für den Einsatz auf Dächern, Dachrinnen, Oberlichtern, Fenstern, Türen, Abdeckungen, Wänden, Fundamenten und vielen anderen Oberflächen.

Das Vlies-Top-Band ist das ideale Band für den Einsatz in Beschichtungsanwendungen. Das in diesem Produkt verwendete Polyestervlies ist eine hochfeste, spinngebundene Verstärkung. APOC Incredible Tape muss mit einem zugelassenen APOC-Pflaster, einer Beschichtung oder einem Dichtungsmittel versiegelt werden.

VORBEREITUNG:

- Allgemeines: Der Untergrund sollte sauber, trocken und frei von Tau, Frost, Öl, Salz, Staub und Rost sein.
- TPO/EPDM: Mit Lappen und Aceton reinigen, um Öl und Schmutz zu entfernen.
- Silikon: Nicht über Silikonbeschichtungen oder Dichtungsmassen auftragen.
- PVC/Kunststoff: Entfernen Sie die Kreidung durch leichtes Schleifen oder Scheuern vor dem Auftragen. Es kann grobes Schleifpapier oder Stahlwolle verwendet werden.
- BUR & MOD-BIT: Verwenden Sie eine Drahtbürste, um loses Granulat auf den Deckplatten zu entfernen.
- Schotter: Spülen Sie vor dem Auftragen von Gravel BUR alle eingebetteten Kiesel aus.
- Metall: Verwenden Sie APOC Incredible Tape für die Nähte und Verbindungen von Metalloberflächen. Entfernen Sie sämtlichen Rost mit einer Drahtbürste. Nach dem Auftragen den Polyester mit APOC-Beschichtung oder Mastix versiegeln, wobei die Beschichtung oder der Mastix mindestens 2,5 cm über die Substratoberfläche hinausragt. Verwenden Sie Abdeckband für saubere Linien.

TIPPS FÜR KALTES/HEISSES WETTER:

- Bei kaltem Wetter sollte Incredible Tape vor dem Verkleben bei Raumtemperatur (18-24°C) im Innenbereich verbleiben. Bei Temperaturen zwischen -34°C und 4°C die Grundierung auftragen und 30 Minuten vor dem Anbringen des Klebebandes aushärten lassen. Das Erwärmen des Untergrunds mit einer Heißluftpistole ist ebenfalls hilfreich.
- Bei heißem Wetter sollten Sie die Rollen vor direkter Sonneneinstrahlung schützen und im Schatten aufbewahren. Die Kanten ca. 1,25 cm vorschälern, um die Verlegung zu beschleunigen.

ANWENDUNG:

1. Schneiden Sie Incredible Tape auf Länge. Kürzere Längen (weniger als 1,2 m) sind einfacher zu verarbeiten, es sei denn, ein Team von zwei oder mehr Verarbeitern wird eingesetzt.
2. Halten Sie den Rand des Klebebandes mit Daumen und Zeigefinger beider Hände etwa 3-5 cm auseinander. Wackeln Sie die Enden des Klebebandes wiederholt hin und her, so dass das Ende des Klebebandes geknickt wird. Achten Sie darauf, dass sich der Rand der Schutzfolie vom Klebeband löst, und ziehen Sie die Schutzfolie ab.
3. Drücken Sie das Band mit Handschuhen oder einer Stahlwalze an. Rollen Sie sie immer von der Mitte nach außen, um eingeschlossene Lufteinschlüsse und Fischmündungen zu entfernen.
4. Bringen Sie die exakte Länge an der vorbestimmten Stelle an, da das Klebeband nicht abgezogen und neu angebracht werden kann.
5. Stechen Sie die Luftlöcher im Klebeband auf und schneiden Sie die Falten des Klebebandes aus, bevor Sie fortfahren. Versiegeln Sie Einstiche und Schnitte. Wenn Sie in Ecken arbeiten, fangen Sie in den Ecken an, um ein "Zelten" zu vermeiden.
6. Bei der Verlegung von Vliesklebeband muss dieses nach der Verlegung mit einer APOC-Acrylbeschichtung oder einem Flicker beschichtet werden. Dieses Band muss vollständig durchtränkt und versiegelt werden. Nach der Beschichtung kann das Produkt in der entsprechenden Farbe lackiert werden.

LAGERUNG UND HANDHABUNG:

Um beste Ergebnisse zu erzielen, testen Sie die Haftung auf den Membranen vor dem Auftragen. NICHT bei Temperaturen über 43°C lagern. Das Band während der Installation NICHT dehnen.

DECKUNGSGRAD: Ca. 15,2 m/Rolle

TYPISCHE PHYSIKALISCHE & LEISTUNGSMERKMALE:

Schälfestigkeit	9,5 kg +/cm Breite
Anwendungstemperatur	-34°C to 93°C
Farbe	Weiß
Dehnung	900%
Flexibilität bei niedrigen Temperaturen	Besteht bei -54°C <i>keine Rissbildung</i>
Durchlässigkeit	.001 Durchlässe max
Haltbarkeitsdauer	5 Jahre*
Reißfestigkeit	4000+ / -500 psi
Gesamtdicke	889 µ
UV-Beständigkeit	Ausgezeichnet

*Bei Raumtemperaturen lagern

Ungefähre Versandgewichte:

(Hinweis: Alles ungefähren Gewichte einschließlich Behälter)

10 cm X 15,2 m Rollen (12 pro Karton) 22,7 kg