



artic.tape ST1100 PE – rückstandsfrei abziehbar

1. BESCHREIBUNG

PE Klebeband mit ausgezeichneter Klebkraft und guter Anfangsklebkraft. Sehr leicht von Hand abreibar. Gute Haftung auf verschiedenen Oberflächen über einen weiten Temperaturbereich. Aggressiver Klebstoff mit sehr geringen Rückständen, der eine Neupositionierung des Klebebands ermöglicht. Gute Anpassungsfähigkeit für Anwendungen auf rauen oder unregelmäßigen Oberflächen. Bietet eine wasserdichte Abdichtung. Gute Feuchtigkeitsbeständigkeit. Sehr leicht von Hand abreibar.

2. ANWENDUNG

Vielseitiges Abdichten, Kleben, Aufhängen, Spleißen und Reparieren bei Asbestsanierungsanwendungen. Verschleien von Abfallbeuteln aus Polyethylen. Allgemeiner Oberflächenschutz einer Reihe von Materialien. Temporäre Maskierung.

3. TECHNISCHE DATEN

Träger: Polyethylen
Kleber: Synthetik kautschuk
Klebkraft auf Stahl [N/25mm]: sehr gut
Zugfestigkeit [N/25mm]: 65
Anwendungstemperatur [°C]: -15 bis +60
Farbe: wei
Dicke gesamt: 180µ

4. VERFÜGBARE ABMESSUNGEN

Breite [mm]: 48, 72. Sonstige Abmessungen auf Wunsch.
Länge [m]: 33. Sonstige Abmessungen auf Wunsch.
Kern [mm]: 76

5. LAGERUNG

An einem kühlen, trockenen Ort aufbewahren, fern von Sonnenlicht und direkten Wärmequellen.
Lagertemperatur: 23°C ± 2°C
Relative Luftfeuchtigkeit: 50 % relative Luftfeuchtigkeit ± 5 %
Sofern die Lagerbedingungen eingehalten werden, gilt für das Produkt eine Garantie von 12 Monaten.

6. HINWEIS

Alle Aussagen, technische Informationen und Produktempfehlungen basieren auf Ergebnissen sorgfältiger Messungen und Tests in unseren Laboren. Alle Angaben entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand, aber dies beinhaltet nicht eine Garantie für die erwähnten Daten und Produkteigenschaften. Der Verarbeiter wird dadurch nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen für seine spezifischen Anwendungen und seine Verarbeitungsmethoden befreit. Detaillierte Informationen über verwendete Analysemethoden sind auf Anfrage erhältlich.