

Scapa T001

Hochleistungstransferband mit Innenwicklung

BESCHREIBUNG

Scapa T001 ist ein Hochleistungsacryltransferband mit einem Permanentkleber mit hoher Klebekraft auf einem 80 Gramm silikonisiertem Trennpapier mit einer Gesamtdicke von 0,04 mm. Empfohlen für alle Klebe-, Montage- und Spleiß-Anwendungen

ANWENDUNGEN

- Montage von Musterkarten
- Montage an Verkaufspunkten (POS).
- Montieren von Alben, Etiketten, Prospekten, Fotos, Posters, Schildern, Aufklebern usw.
- Montieren Musterkarten.
- Montieren von Werbeartikeln.
- Montieren von Displayartikeln.
- Kleben von Rollenenden von Filmen, Folien und Papier.
- Rollenanfang von Filmen, Folien und Papierbahnen.

PRODUKTVORTEILE

- Temperaturfestigkeit: -30°C bis +150°C
- Kann zwecks höherer Wirtschaftlichkeit mit dem Scapa ATS - 50 Automat aufgetragen werden.
- Verstärkt mit Glasfaser für höhere Kohäsionsfestigkeit und sauberen Bruch des Klebestoffes.
- Langsam alternd.
- Hervorragende Temperaturbeständigkeit.
- Hervorragende UV-Beständigkeit.

AKKREDITIERUNGEN:

Säurefrei /pH Neutral – gemäß ISO 18902

Photographischer Aktivitätstest (PAT) für Gehäusematerialien – gemäß ISO 18916

TECHNISCHE DATEN

Technische Daten	Nennwert	Einheit	Testverfahren
Dicke Klebefilm	40	Microns	AFERA 5006
Schälfestigkeit auf Edelstahl	6,5	N/25mm	AFERA 5001
Dicke Trennlaminar	67	Microns	AFERA 5006

STANDARD PRÄSENTATION

- Branding: Neutraler Kern
- Farben: Transparent
- Kern: 25,4 mm Kunststoff
- Rollenlänge: 33 Meter
- Rollenbreite: 12 und 19 mm

Note:

ATS-50 Spenderpistole ist Artikel Nr - 112598.

12mm x 50 Meter auch verfügbar.

EMPFEHLUNGEN

Die Rollen sind in ihrer Originalverpackung zu lagern. Das Produkt ist vor Staub, Wärme, Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung und Lösungsmitteldämpfen zu schützen. Lagertemperatur zwischen +10°C und +30°C.

Bei Beachtung dieser Empfehlungen kann das Produkt ab Herstellungsdatum bis zu zwölf Monate lang aufbewahrt werden.

Oberflächen sind sauber und trocken sowie frei von Öl, Fett und anderen Fremdstoffen zu halten.