

AMERICAN TAPE



Nastro adesivo telato

DESCRIZIONE:

Nastro adesivo sigillante per riparare e sigillare, prodotto applicando un adesivo ad alta resistenza su di un film di polietilene accoppiato ad un tessuto di poliestere in vari spessori (normalmente mesh 50). AMERICAN TAPE è prodotto specificatamente per le applicazioni su materiali isolanti nel condizionamento e per questo possiede inoltre la certificazione americana UL 81.

L'adesivo utilizzato ha un ottimo "tack" ed una forte coesione, caratteristiche necessarie per ottenere un incollaggio forte e duraturo. Va ricordato che il film di polietilene, pur avendo un'ottima resistenza ai raggi UV che ne impedisce il degrado, ha una limitata resistenza alle alte temperature (fino a 70 °C).

Alto grado di impermeabilità, adesione elevata, grande conformabilità e notevole facilità d'applicazione.

MODO D'USO:

Applicare su superfici pulite e ben sgrassate, prive di polvere, umidità, oli, grassi, etc.

L'adesione ottimale si ottiene dopo 24 ore dall'applicazione, già dopo 2 ore, l'adesione raggiunge circa il 90 %.

DATI TECNICI:

Adesivo HOT MELT	Gomma resina
Spessore MESH	40 / 70
Comportamento al fuoco BS476 – PART6/7	Classe 1
Permeabilità al vapor d'acqua	< 0,001 gr
Temperatura di applicazione	+5 °C ÷ +40 °C
Temperatura di utilizzo	-35 °C ÷ +80 °C
Adesione all'acciaio secondo norme DIN EN 1943/COP556-1	L tack 38 N / Peel 40 N/25 mm
Allungamento a 100	11,0 ÷ 15,0 %
Lunghezza rotolo	25 m
Larghezza rotolo	50 mm
Colori disponibili	nero e grigio argento

I dati sopra citati si riferiscono a valori medi, non sono validi come dati specifici.

Data ultimo aggiornamento: 30.01.2023



PRODOTTI CHIMICI E TECNICI - CHEMICAL AND TECHNICAL PRODUCTS

FACOT CHEMICALS Srl - Via Crema 44, 26010 Capralba CR, Italy - Tel. +39 0373450642 - info@facot.it - www.facotchemicals.com



CHEMISTRY IN ACTION