

KARTA TECHNICZNA

Taśma reperacyjna Greenhouse 75mm/25m GREENHOUSE

OBASZAR ZASTOSOWANIA

GREENHOUSE jest półelastyczną taśmą łączącą i uszczelniającą, nie przepuszczalną dla pary wodnej i gazów. Szczególnie polecana do: łączenia i reperacji polietylenowych folii tunelowych, sklejania materiałów paroizolacyjnych w strefie wylewek i podłóg, sklejania płyt poliwęglanowych, naprawy żagli windsurfingowych, podklejania plandek samochodowych. Greenhouse może być również użyta w pracach montażowo-naprawczych do zaklejania i łączenia innych materiałów, które zapewniają odpowiednią adhezję do powierzchni.

OPIS PRODUKTU

Jest to bardzo mocna taśma z grubej stabilizowanej UV folii polietylenowej. Może być użyta do zastosowań wewnętrznych jak zewnętrznych, jest bardzo odporna na działanie czynników atmosferycznych. Lekko elastyczny nośnik polietylenowy również w niskich temperaturach zapewnia dobre przyleganie taśmy do naklejonej powierzchni. Taśma charakteryzuje się bardzo dobrą odpornością na rozpuszczalniki, dobrą odpornością na ścieranie, jest wodo- i UV-odporna.

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Naklejać na powierzchnie powietrznie suche, wolne od smarów, kurzu lub innych luźnych zanieczyszczeń. W przypadku powierzchni płaskich naklejać bez naciągania dociskając taśmę za pomocą aplikatora lub dłoni, jeżeli owijamy taśmę wokół przedmiotu można użyć lekkiego naprężenia wzdłużnego, zwiększy to szczelność i przyczepność taśmy. Przed użyciem zaleca się sezonować taśmę w temp. min. +5°C.

DANE TECHNICZNE

Szerokość:	75mm
Długość:	25m
Nośnik substancji klejącej:	Folia PE 130 µm
Grubość całkowita:	160 µm
Przyczepność do stali:	2,7 (N/10mm)
Wytrzymałość :	31 (N/10mm)
Rozciągliwość:	400%
Zalecana temperatura stosowania:	od +5°C do +80°C
Inne:	Odporna na rozpuszczalniki
Wytrzymałość temperaturowa:	od -30°C do +80°C