



# SEALING TAPE ALUMINIUM

ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΉ ΤΑΙΝΊΑ ΜΕ ΧΡΩΜΑ ΑΛΟΥΜΙΝΊΟΥ



## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Αυτοκόλλητη ταινία στεγανοποίησης χρώματος αλουμινίου με βάση την πίσσα για σφράγιση αρμών, ραφών και ρωγμών σχεδόν σε όλες τις επιφάνειες. Κατάλληλο για εφαρμογές εσωτερικού και εξωτερικού χώρου.

## ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Κατάλληλη για σφράγιση αρμών και ρωγμών σε όλες σχεδόν τις επιφάνειες, όπως πέτρα, σκυρόδεμα, μολύβδο, ψευδάργυρο, αλουμίνιο, γυαλί, ξύλο και διάφορα συνθετικά. Κατάλληλο για εσωτερικές και εξωτερικές εφαρμογές, όπως σωλήνες αποστράγγισης, αγωγοί, κάλυψη στέγης, κυματοειδείς πλάκες, καμινάδες, κουφώματα, θερμοκήπια και φεγγίτες.

## ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Ανθεκτική στο νερό
- Ανθεκτική σε όλες τις καιρικές συνθήκες
- Ανθεκτική στη UV
- Ανθεκτική στην χαμηλή και υψηλή θερμοκρασία
- Βάφεται

## ΠΡΟΠΑΡΑΣΚΕΥΗ

**Συνθήκες εργασίας:** Μην χρησιμοποιείτε σε θερμοκρασίες  $\leq +5^{\circ}\text{C}$ .

**Προκαταρκτική επεξεργασία επιφάνειας:** Οι επιφάνειες πρέπει να είναι στεγνές, καθαρές και απαλλαγμένες από σκόνη και λίπη. Αφαιρέστε το ξεφτισμένο χρώμα και τη σκουριά.

## ΕΦΑΡΜΟΓΗ

### Οδηγίες χρήσης:

At low temperatures, heat substrate and/or tape with a gas burner or hair dryer.

Αφαιρέστε την επένδυση και εφαρμόστε την ταινία χωρίς ένταση. Για καλή πρόσφυση επικαλύψτε τουλάχιστον 1,5 cm. Σε μεγαλύτερους αρμούς ή ρωγμές εφαρμόστε έναν αριθμό λωρίδων η μία πάνω στην άλλη. Επικαλύψτε τις λωρίδες κατά τη διαμήκη κατεύθυνση τουλάχιστον 3 cm. Λάβετε υπόψη σας την κατεύθυνση της αποστράγγισης του νερού. Όταν το χρησιμοποιείτε γύρω από σωλήνες, τυλίξτε ομοιόμορφα την ταινία γύρω από το σωλήνα με επικάλυψη περίπου 1,5 cm. Λειάνετε τη λωρίδα σφράγισης ξεκινώντας από τη μέση και σε όλο της το μήκος με ένα πανί ή ρολό και πιέστε σταθερά. Αποφύγετε τις φυσαλίδες αέρα στις επικαλυπτόμενες ταινίες. Εάν οι επιφάνειες σχηματίζουν γωνία μεταξύ τους, πιέστε σταθερά στη γωνία.

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Carrier type:	Aluminium foil
Βασικό συστατικό:	Solvent Acrylic
Χρώμα:	Ασημένιο
Επιμήκυνση ρήξης:	3 %
Ελάχιστη αντοχή στη θερμοκρασία:	-30 °C
Μέγιστη αντοχή στη θερμοκρασία:	120 °C
Αποφλοίωση:	20 N/25mm
Αντοχή σε εφελκυσμό (N/25 mm) Περίπου:	55 N/25 mm
Πάχος (mm):	8 mm

## ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ

Φυλάσσετε σε καλά σφραγισμένη συσκευασία σε θερμοκρασίες μεταξύ  $+5^{\circ}\text{C}$  και  $+25^{\circ}\text{C}$ .

Οι συμβουλές μας βασίζονται σε εκτενή έρευνα και πρακτική εμπειρία. Ωστόσο, λόγω της μεγάλης ποικιλίας των υλικών και των συνθηκών υπό τις οποίες εφαρμόζονται τα προϊόντα μας, δεν αναλαμβάνουμε καμία ευθύνη για τα αποτελέσματα που προκύπτουν και/ή την οποιαδήποτε ζημιά προκληθεί από τη χρήση του προϊόντος. Σε κάθε περίπτωση, το Τμήμα Εξυπηρέτησης μας είναι πάντα στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε συμβουλή.