

ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΒΕΝΖΙΝΟΚΟΛΛΑ ΣΕ ΣΠΡΕΪ ΥΨΗΛΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Μια κόλλα υψηλής απόδοσης, πολλαπλών χρήσεων, μη εύφλεκτη, με βάση διαλύτες, ευαίσθητη στην πίεση, που συνδυαζόμενη με το σύστημα ενεργοποίησης του ακροφύσιου Easi-Flo και Easi-Control παρέχει τον πλήρη έλεγχο του ψεκάσμου με ένα δάκτυλο. Αυτή η μακράς διάρκειας μαγνητική κόλλα σε σπρέυ είναι σχεδιασμένη για εφαρμογές όπου η ισχυρή συγκόλληση είναι το ζητούμενο.

Εξασφαλίζει εξαιρετικά ισχυρή μόνιμη κόλληση με υψηλή αντοχή στη ζέστη και διατίθεται σε συσκευασία σπρέυ 500 ml με βαθμίδα 3 θέσεων (χαμηλή - μεσαία - εκτεταμένη) για μεγαλύτερη ευκολία στη χρήση.

ΣΥΝΙΣΤΟΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ

Η Μαγνητική Βενζινόκολλα σε Σπρέυ είναι ένα εύκαμπτο σύστημα συγκόλλησης για χρήση με όλους τους τύπους εύκαμπτου αφρού, υφασμάτων, φελλού, τσόχας, ταπετσαρίας, χαλιών κ.λπ. μεταξύ τους ή σε ξύλο, γυαλί, μέταλλο, ινοσανίδες, σκληρά πλαστικά και πολλά άλλα υλικά. Είναι ιδανική για συγκόλληση αφρολέξ με αφρολέξ ή αφρολέξ με άλλα υλικά όπως ύφασμα, ξύλο, μέταλλο μπετόν, πλαστικό λάστιχο και τούβλα, αλλά δεν ενδείκνυται για χρήση σε PVC.

Διαβάστε πάντα το Φύλλο Δεδομένων Ασφαλείας πριν από τη χρήση.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Προετοιμασία επιφάνειας

- Όλες οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και απαλλαγμένες από σκόνη, υγρασία, λίπη και οποιοδήποτε σαθρό υλικό.
- Εάν απαιτείται απολίπανση, θα πρέπει πρώτα να εξεταστεί το ενδεχόμενο επεξεργασίας απορρυπαντικού/νερού. Εάν αυτό δεν είναι κατάλληλο, μπορεί να χρησιμοποιηθεί κατάλληλο καθαριστικό διαλύτη. Ελέγχετε πάντα τις επιπτώσεις των διαλυτών απολίπανσης σε πλαστικά, ελαστικά υλικά και βαμμένες επιφάνειες. Πριν από την εφαρμογή της κόλλας πρέπει να αφεθούν να εξατμιστούν τα ίχνη διαλύτη καθαρισμού.

Εφαρμογή και συγκόλληση

- Πρέπει να εφαρμοστεί ένα ομοιόμορφο στρώμα κόλλας και στις δύο επιφάνειες που πρόκειται να κολληθούν και να δοθεί χρόνος στον διαλύτη να εξατμιστεί.
- Για καλύτερα αποτελέσματα ψεκάστε από απόσταση 25 cm, περιμένετε 1-2 λεπτά και μετά ενώστε τις 2 πλευρές. Για καλύτερα αποτελέσματα και ακόμα πιο ισχυρή συγκόλληση μπορείτε να ψεκάσετε και στις 2 πλευρές με κόλλα.
- Το στέγνωμα εξαρτάται από τις συνθήκες, αλλά η συγκόλληση πρέπει να γίνει μέσα σε 10 λεπτά από την εφαρμογή.
- Φέρτε τις δύο στεγνές επιφάνειες μαζί και πιέστε μαζί σε ολόκληρη την περιοχή που έχει κολλήσει.
- Αυτή η κόλλα δεν είναι κατάλληλη για χρήση με βαριά πλαστικοποιημένο PVC.

ΤΥΠΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Εξωτερική εμφάνιση	Υγρό χαμηλού ιξώδους
Χρώμα	Διαυγές/ Κεχριμπάρι
Χημικός Τύπος	Μίγμα από συνθετικό καουτσούκ και ρητίνες
Διαλυτικό μέσο	Χλωριωμένος υδρογονάνθρακας
Ιξώδες Brookfield RVT 20rpm στους 25°C [mPa.s]	Περίπου 270
Ολική περιεκτικότητα σε στερεά	Περίπου 25-27 %

Αποθήκευση

Φυλάσσεται σε δροσερό ξηρό και καλά αεριζόμενο χώρο στους 10-30°C.

Διάρκεια Ζωής

Ένα έτος από την ημερομηνία κατασκευής



Η εταιρία μας εφαρμόζει Σύστημα Διαχείρισης Ποιότητας ISO 9001.2008 & Σύστημα Περιβαλλοντικής Διαχείρισης ISO 14001.2004