

MS-POLYMER POWER GLUE



Πανίσχυρο ελαστικό συγκολλητικό άμεσης συγκράτησης, χωρίς διαλύτες



ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Πανίσχυρο συγκολλητικό τεχνολογίας MS-POLYMER. Αντικαθιστά βίδες και καρφιά σε πολλές εφαρμογές. Έχει ισχυρή πρόσφυση, ακόμη και χωρίς αστάρι, σε πορώδεις και μη επιφάνειες, σε όμοια και ανόμοια υλικά. Διατηρεί την ελαστικότητά του, απορροφώντας κραδασμούς, αντέχει στην υγρασία και έχει υψηλή αντοχή σε εφελκυσμό (2,65 N/mm²). Δεν περιέχει διαλύτες και ισοκυανικές ενώσεις και είναι άοσμο. Βάφεται με οικοδομικά χρώματα (πλην αλκυδικών) και δεν διαβρώνει τα μέταλλα..

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Το MS-POLYMER POWER GLUE είναι ιδανικό για άρρηκτες συγκολλήσεις με εξαιρετική αρχική συγκράτηση σε οικοδομικές, βιομηχανικές και ναυπηγικές κατασκευές. Απαραίτητο εργαλείο για υδραυλικούς, ηλεκτρολόγους, ψυκτικούς και άλλες ειδικότητες τεχνιτών, αλλά και για όσους ασχολούνται με επισκευές και μερεμέτια στο σπίτι. Προσφύεται άριστα και διασφαλίζει συγκόλληση σε γυαλί, ξύλο, μέταλλο, αλουμίνιο βαμμένο ή άβαφο, μπετόν, σοβά, γυψοσανίδα,

πλάκες πολυστερίνης και πολυουρεθάνης, πλακίδια, καθρέπτες, PVC, πολυκαρβονικά, ABS κ.ά. Στερεώνει γραμματοκιβώτια, ράφια, γάντζους, αξεσουάρ μπάνιου και λεκάνη τουαλέτας επάνω σε τσιμεντοειδείς επιφάνειες, πλακάκι ή μάρμαρο, αποφεύγοντας τις ρηγματώσεις που προκαλούνται όταν τρυπάμε για να τα στερεώσουμε. Σφραγίζει και ταυτόχρονα στεγανοποιεί ρωγμές ή αρμούς. Εφαρμόζεται σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

1. Προετοιμασία επιφάνειας

Οι προς συγκόλληση επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, απαλλαγμένες από σαθρά σημεία, σκόνες, γράσα, λάδια κ.ά.

2. Εφαρμογή

Απλώστε ισόπαχα την κόλλα σε καθαρές και Συναριστάται η εφαρμογή του MSPOLYMER POWER GLUE σε φύσιγγα με το εξαιρετικής αντοχής ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΠΙΣΤΟΛΙ ΦΥΣΙΓΓΑΣ βαρέως τύπου της DUROSTICK. Το υλικό εφαρμόζεται σε κουκίδες ή γραμμές (λωρίδες), με μεταξύ τους

MS-POLYMER POWER GLUE



Πανίσχυρο ελαστικό συγκολλητικό άμεσης συγκράτησης, χωρίς διαλύτες

απόσταση 3-5cm. Ενώστε τις προς συγκόλληση επιφάνειες πριν τον σχηματισμό επιφανειακού φιλμ. Αποφύγετε την άσκηση δύναμης αποκόλλησης το πρώτο 24ώρο.

ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

- Δεν είναι κατάλληλο για PE, PP.
- Δεν είναι κατάλληλο για μόνιμη έκθεση στο νερό.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ

Το προϊόν, μετά την πλήρη σκλήρυνσή του, είναι ακίνδυνο για την υγεία.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Όσο το υλικό είναι νωπό καθαρίζεται με βενζίνη, ενώ όταν σκληρύνει καθαρίζεται μόνο με μηχανικά μέσα. Τα χέρια καθαρίζονται με νερό και σαπούνι, αμέσως μετά την εφαρμογή.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Ανάλογα με την εφαρμογή.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται σε καλά κλεισμένες συσκευασίες, σε ξηρούς χώρους, για τουλάχιστον 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Το προϊόν δεν χρειάζεται κάποια επισήμανση επικινδυνότητας βάσει της ισχύουσας ευρωπαϊκής και εθνικής νομοθεσίας. Συνιστάται όμως να διατηρείται μακριά από παιδιά. Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή, δείχνοντας το δοχείο ή την ετικέτα.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

- Χαρτοκιβώτιο 12 σωληνάρια των 80ml σε συσκευασία blister
- Χαρτοκιβώτιο 12 φύσιγγες των 290ml

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Βάση	MS-POLYMER
Μορφή - Χρώμα	Πολτός που δεν κρεμάει - Λευκό
Ειδικό βάρος	1,50±0,05kg/lt
Θερμοκρασία εφαρμογής	Από +5°C έως +35°C
Θερμοκρασιακή αντοχή	Από -40°C έως +100°C
Χρόνος σχηματισμού επιφανειακού υμένα	10-15 λεπτά (20°C, 50% R.H.)
Ταχύτητα πολυμερισμού	3mm/ημέρα
Σκληρότητα SHORE A (ISO 868)	65
Επιμήκυνση στο όριο θραύσης	380% κατά DIN 53504
Τάση σε έκταση 100%	1,55 N/mm ² κατά DIN 53504
Αντοχή σε εφελκυσμό	2,65 N/mm ² κατά DIN 53504

DUROSTICK A.B.E.E.

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΩΝ ΥΛΩΝ, ΧΡΩΜΑΤΩΝ & ΚΟΝΙΑΜΑΤΩΝ

ΑΘΗΝΑ: ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ, ΤΚ 193 00,
Τηλ.: 211 60 03 500-599, 210 55 16 500, 210 55 98 350, Φαξ:
210 55 99 612

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: ΒΙ.ΠΕ. Θ. - ΣΙΝΔΟΣ, Ο.Τ. 44, ΟΔΟΣ ΔΑ 10, ΤΚ
570 22, Τηλ.: 2310 795 797, 2310 797 365, Φαξ: 2310 797 367

Email: info@durostick.gr