



MONTAGEKIT DIRECT GRIP

ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΑ ΙΣΧΥΡΗ ΚΏΛΛΑ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ ΧΩΡΙΣ ΔΙΑΛΎΤΕΣ ΜΕ ΒΏΣΗ ΤΗΝ ΑΚΡΥΛΙΚΉ ΔΙΑΣΠΟΡΆ ΜΕ ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΑ ΎΨΗΛΉ ΑΡΧΙΚΉ ΑΝΤΟΧΉ ΣΥΓΚΏΛΛΗΣΗΣ.



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ

Εξαιρετικά ισχυρή κατασκευαστική κόλλα χωρίς διαλύτες με βάση την ακρυλική διασπορά με εξαιρετικά υψηλή αρχική αντοχή συγκόλλησης. Για εξαιρετικά γρήγορη και σταθερή στερέωση ξύλου, συνθετικών, μετάλλων, πέτρας, γύψου, πλακιδίων και αφρώδους πολυστυρενίου σε πορώδεις επιφάνειες όπως σκυρόδεμα, πέτρα, γυψοσανίδες, ξύλο και μοριοσανίδες. Μόνιμα ελαστική με ικανότητα πλήρωσης κενών. Δεν χρειάζεται καρφιά και βίδες.

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Κατάλληλη για τη συναρμολόγηση όλων των ειδών (δομικών) υλικών όπως ξύλο, πέτρα, σκυρόδεμα, μέταλλο, πολλά συνθετικά και αφρώδες πολυστυρένιο σε πορώδεις επιφάνειες από πέτρα, σκυρόδεμα, ξύλο, γύψο, γυψοσανίδα κλπ. Επίσης πολύ κατάλληλη για επιφανειακή συγκόλληση, βελτιώνει την αρχική συγκολλητική δύναμη. Κατάλληλη σε τοποθέτηση σκελετού ξυλείας, σανίδες, πόρτες, πηχάκια (ξύλο / πλαστικό), επένδυση, περβάζια παραθύρων, κεραμικά πλακίδια, σανίδες κατασκευής, γυψοσανίδες, λωρίδες ξύλου, φύλλα επένδυσης τοίχων, πάνελ, μόνωση, μαλακές και σκληρές σανίδες, πάνελ, περβάζια, πινακίδες, αριθμοί σπιτιών, γάντζους ανάρτησης, αγωγοί, πρίζες και ηλεκτρικά κουτιά. Επίσης κατάλληλη για υλικά διακόσμησης, όπως στολίδια και καλούπια σε αφρό γύψου, πολυουρεθάνης και πολυστυρολίου.

Ακατάλληλο για PE, PP, PTFE, τοιμέντο, επιφάνειες μόνιμα υγρές και για συγκόλληση μη πορώδους υλικού σε μη πορώδες υπόστρωμα. Όταν κολλάτε πλαστικά πάντα να κάνετε πρώτα τεστ πρόσφυσης. Η κόλληση σε πλαστικά μπορεί να ποικίλλει ανάλογα με τον τύπο συνθετικού και την ποιότητα του πλαστικού.

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Εξαιρετικά υψηλό αρχικό άρπαγμα: 120 kg / m²
- Πολύ υψηλή αντοχή ωρίμανσης
- Εύκολη εφαρμογή
- Πλήρωση κενών
- Ιδιαίτερα για εσωτερικούς χώρους
- Χωρίς διαλύτες
- Μόνιμα ελαστική
- Γενικής χρήσης
- Κατάλληλο για άνισες επιφάνειες
- Διορθώνεται
- Ανθεκτική στην υγρασία
- Ανθεκτική στη θερμοκρασία.

ΠΡΟΠΑΡΑΣΚΕΥΉ

Συνθήκες εργασίας: Εφαρμόστε μόνο σε θερμοκρασίες μεταξύ +5°C και +40°C.

Απαιτήσεις επιφάνειας: Και οι δυο επιφάνειες πρέπει να είναι στεγνές και καθαρές από σκόνη και λίπη.

Εργαλεία: Χρησιμοποιήστε μαχαίρι στόκου ή σπάτουλα. Εάν είναι απαραίτητο, χρησιμοποιήστε λαστιχένιο σφυρί για να χτυπήσετε ελαφρά. Για επιφανειακή συγκόλληση χρησιμοποιήστε ένα διασκορπιστικό κόλλας (2 mm).

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Χρήση: Φύλλα και πάνελ κάλυψης τοίχου: περίπου 5-8 m² / kg ανάλογα με το βάρος του υλικού. Σανίδες και πλαίσιο ξυλείας: κολλημένη επιφάνεια περίπου 4-6 m² / kg.

Οδηγίες χρήσης:

Πριν τη χρήση ανοίξτε την φύσιγγα κόβοντας την πλαστική μύτη με το πολυεργαλείο της Bison. Στερεώστε το ακροφύσιο στην φύσιγγα και κόψτε υπό λοξή γωνία στην επιθυμητή διάμετρο. Κόψτε το ακροφύσιο, τοποθετήστε τη μύτη και κόψτε σε διάμετρο τουλάχιστον 0,5 cm.

Ανάλογα με το βάρος του υλικού, απλώστε την κόλλα ομοιόμορφα σε λωρίδες ή κουκκίδες σε διαστήματα μεταξύ 20 και 30 cm. Απλώστε πάντα κόλλα στις γωνίες και κατά μήκος των άκρων. Για επιφανειακή συγκόλληση απλώστε την κόλλα σε λεπτή στρώση ομοιόμορφα στη μία πλευρά χρησιμοποιώντας σπάτουλα κόλλας. Συναρμολογήστε τα υλικά με μια κίνηση ώθησης και πιέστε ή χτυπήστε σταθερά μεταξύ τους. Η διόρθωση είναι ακόμα δυνατή. Για βαριά υλικά στερεώστε ή στηρίξτε όπου χρειάζεται.

Λεκέδες / υπολείμματα: Χρησιμοποιήστε νερό για τον καθαρισμό των εργαλείων και την απομάκρυνση υπολειμμάτων κόλλας. Τα ξηρά υπολείμματα κόλλας μπορούν να αφαιρεθούν μόνο μηχανικά.



MONTAGEKIT DIRECT GRIP

ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΑ ΙΣΧΥΡΗ ΚΏΛΛΑ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ ΧΩΡΙΣ ΔΙΑΛΎΤΕΣ ΜΕ ΒΉΣΗ ΤΗΝ ΑΚΡΥΛΙΚΉ ΔΙΑΣΠΟΡΆ ΜΕ ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΆ ΥΨΗΛΉ ΑΡΧΙΚΉ ΑΝΤΟΧΉ ΣΥΓΚΏΛΛΗΣΗΣ.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Βασικό συστατικό:	Διασπορά ακρυλικού
Αντοχή στα χημικά:	Καλό
Χρώμα:	Κρεμ
Πυκνότητα Περίπου:	1.28 g/cm ³
Εκαστικότητα:	Περιορισμένα
Ικανότητα πλήρωσης:	Καλό
Τελική δύναμη συγκόλλησης Μετά:	24 ώρες
Ελάχιστη αντοχή στη θερμοκρασία:	-20 °C
Μέγιστη αντοχή στη θερμοκρασία:	80 °C
Αντοχή στην υγρασία:	Καλό
Ικανότητα βαφής:	Πολυ Καλό
Στέρεες ύλες Περίπου:	65 %
Αντοχή στην UV ακτινοβολία:	Πολυ Καλό
Ιξώδες:	Παστώδες
Αντοχή στο νερό:	Περιορισμένα

ΣΥΝΘΉΚΕΣ ΑΠΟΘΉΚΕΥΣΗΣ

Κλείστε το δοχείο καλά και φυλάξτε σε στεγνό, δροσερό μέρος, όπου δεν υπάρχει πιθανότητα σχηματισμού πάγου.

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.