

DS-205 SUPER GLUE



Υπερκόλλα για βρεχόμενες ξυλοκατασκευές



ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Υψηλής ποιότητας υδατοδιαλυτή κόλλα νέας τεχνολογίας, με βάση ακρυλικά πολυμερή. Είναι άοσμη, δεν 'κρεμάει', δεν λαδώνει κατά την εφαρμογή της, έχει εξαιρετική αντοχή μετά την ωρίμανσή της ακόμη και σε έκθεση σε νερό για αρκετές ημέρες. Εύκολη στη χρήση της, διατηρεί την αρχική της ελαστικότητα, διασφαλίζοντας άρρητη συγκόλληση από οποιαδήποτε καταπόνηση που προέρχεται από κραδασμούς και συστολοδιαστολές. Είναι κατάλληλη για τη συγκόλληση μεγάλων ξύλινων επιφανειών σε θερμική πρέσα, ενώ αντέχει στους 110°C για 120 λεπτά, χωρίς να αλλοιώνεται. Υπερκαλύπτει τις προδιαγραφές της κατηγορίας D3/D4 κατά EN 204/205.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Η DUROSTICK DS-205 SUPER GLUE είναι ιδανική για συγκολλήσεις βρεχόμενων ξύλινων κατασκευών ή κατασκευών εκτεθειμένων σε υγρασία. Ιδανική για κατασκευές από δρυ, οξιά, ιρόκο, teak, κερασιά, καρυδιά και άλλα, διασφαλίζοντας εξαιρετική συγκόλληση και αντοχή. Συνιστάται για συγκόλληση ξύλινων σοβατεπί και

αρμοκάλυπτρων, καθώς και για MDF, φελλό, ηχομονωτικά φύλλα, laminate, εξηλασμένη και διογκωμένη πολυυστερίνη, χωρίς αστάρι, σε κάθε είδους πορώδες οικοδομικό υλικό, όπως τούβλο, σοβά και σκυρόδεμα.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

1. Προετοιμασία επιφάνειας

Οι προς συγκόλληση επιφάνειες πρέπει να είναι απαλλαγμένες από σκόνες, λάδια, σαθρά σημεία, να μη γυαλίζουν (να τριφτούν επιφανειακά για να αυξηθεί το πορώδες) και να εφάπτονται.

2. Εφαρμογή

Η κόλλα εφαρμόζεται και απλώνεται ισόπαχα με πινέλο, ρολό ή οδοντωτή σπάτουλα και στις δύο προς συγκόλληση επιφάνειες. Για τις συσκευασίες 'μπιμπερό' (φιάλη), κόψτε το ρουξούνι (μύτη) της συσκευασίας, τόσο, όσο να διασφαλίσετε την ομαλή ροή της κόλλας και εφαρμόστε τη στις δύο προς συγκόλληση επιφάνειες. Εντός 10-15 λεπτών πρεσάρουμε ή σταθεροποιούμε με νταβίδια για 3-5 ώρες, ανάλογα με την υγρασία και τη θερμοκρασία του περιβάλλοντος.

Τα τεχνικά δεδομένα και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται σε αυτό το τεχνικό φυλλάδιο είναι αποτέλεσμα της γνώσης και της εμπειρίας από το τμήμα έρευνας και ανάπτυξης της εταιρείας, καθώς και από την εφαρμογή του προϊόντος στην πράξη. Οι συστάσεις και οι προτάσεις σχετικά με τη χρήση των υλικών γίνονται χωρίς εγγύηση, αφού οι εκάστοτε συνθήκες κατά την εφαρμογή τους είναι πέρα του ελέγχου της εταιρείας μας. Για τον λόγο αυτό είναι ευθύνη του χρήστη να βεβαιωθεί πως το υλικό είναι κατάλληλο για την προβλεπόμενη εφαρμογή και τις συνθήκες του έργου.

DS-205 SUPER GLUE



Υπερκόλλα για βρεχόμενες ξυλοκατασκευές

Η συγκόλληση ολοκληρώνεται σε 24 ώρες.

ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΧΡΗΣΗΣ

- Για σωστή συγκόλληση είναι απαραίτητο μία εκ των 2 επιφανειών να είναι απορροφητική.
- Οι βαμμένες επιφάνειες πρέπει να τρίβονται με γυαλόχαρτο, προκειμένου να αυξηθεί το πορώδες.
- Δεν συνιστάται η εφαρμογή της κόλλας σε θερμοκρασίες κάτω των +8°C, ενώ όσο παραμένει νωπή, η θερμοκρασία δεν θα πρέπει να πέσει κάτω από τους + 4°C.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Υπολείμματα ή πλεονάζουσα κόλλα, αφαιρούνται με καθαρό, βρεγμένο σφουγγάρι, όσο η κόλλα είναι νωπή. Μετά την εφαρμογή, καθαρίζουμε τα εργαλεία και ξεπλένουμε τα χέρια μας με χλιαρό νερό.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

150-200gr/m²

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται σε κλειστά δοχεία και σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης, προστατευμένη από τον παγετό, για τουλάχιστον 18 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 20 φιαλίδια των 250gr
- Χαρτοκιβώτιο 15 φιάλες των 900gr
- Δοχείο 5kg, 15kg

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ (Συνθήκες μετρήσεων 23°C και 50% R.H.)

Μορφή - Χρώμα	Θιξοτροπική πάστα - Μπεζ
Ρητίνη	Πολυμερές ακρυλικής βάσεως
Ειδικό βάρος	1,35±0,05kg/lt
Ιξώδες	160000±15000 cP (spindle 7/20 rpm)
Στερεά κατά βάρος	70-75% w/w
pH	6,8±0,5
Θερμοκρασία εφαρμογής	Από +8°C έως +35°C
Θερμοκρασιακή αντοχή	Από -30°C έως +100°C
Ελαστικότητα	Εξαιρετική
Αντοχή στην υγρασία	Πολύ καλή
Εγκρίσεις/Πρότυπα	Πληροί τις απαιτήσεις EN 204/205 κατηγορία D3/D4
Εύφλεκτο	Όχι
Άσμο, φιλικό προς τον άνθρωπο και το περιβάλλον	
ΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΑΝΤΟΧΕΣ	
Αντοχή σε απόσπαση μετά από 7 ημέρες	>10,0 N/mm ² (Σύμφωνα με EN 204/205)

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

Τα τεχνικά δεδομένα και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται σε αυτό το τεχνικό φυλλάδιο είναι αποτέλεσμα της γνώσης και της εμπειρίας από το τμήμα έρευνας και ανάπτυξης της εταιρείας, καθώς και από την εφαρμογή του προϊόντος στην πράγη. Οι συστάσεις και οι προτάσεις σχετικά με τη χρήση των υλικών γίνονται χωρίς εγγύηση, αφού οι εκάστοτε συνθήκες κατά την εφαρμογή τους είναι πέρα του ελέγχου της εταιρείας μας. Για τον λόγο αυτό είναι ευθύνη του χρήστη να βεβαιωθεί πως το υλικό είναι κατάλληλο για την προβλεπόμενη εφαρμογή και τις συνθήκες του έργου.