

ISOGLUE®

HT 150



Περιγραφή

Η **ISOGLUE HT 150** είναι μια κόλλα επαφής με βάση διαλυτή (Χωρίς Τολουόλιο), η οποία έχει σχεδιαστεί ειδικά για την ασφαλή και ομοιόμορφη συγκόλληση εύκαμπτων μονωτικών υλικών, όπως ελαστομερείς σωλήνες και φύλλα, για εφαρμογές υψηλών θερμοκρασιών. Το προϊόν είναι κατάλληλο για εφαρμογή σε σωλήνες και δοχεία με θερμοκρασίες λειτουργίας έως 150°C.

Τεχνικά Δεδομένα

Ιδιότητες	Τεχνικά Χαρακτηριστικά
Χημικές Ουσίες	Ελαστικό πολυχλωροπρενίου με ρητίνες.
Στερεά Περιεχόμενα	28 ±1%.
Ιξώδες	1800 ± 300 cps. (Brookfield RVT sp.n°4 @ 25°C)
Εφαρμογή	Ρολό, Πινέλο ή Σπάτουλα
Κάλυψη	3-4 m ² / λίτρο
Αποθήκευση	Να αποθηκεύεται στα αρχικά, κλειστά δοχεία, σε θερμοκρασίες μεταξύ 5°C - 40°C.
Διάρκεια Ζωής	Αναμένεται να είναι 18 μήνες, εφόσον το προϊόν αποθηκευτεί στις προαναφερθείσες συνθήκες

Τα αποτελέσματα έχουν μετρηθεί στο εργαστήριό μας, σε τυπικές συνθήκες.

Μπορούν να μεταβληθούν χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση. Παρακαλείσθε να βεβαιώσετε την ισχύ τους πριν από κάθε ειδική χρήση.

Μέθοδος Εφαρμογής

Οι επιφάνειες στις οποίες πρόκειται να εφαρμοστεί η κόλλα **ISOGLUE HT 150**, θα πρέπει να είναι καθαρές, λείες, στεγνές και απαλλαγμένες από ξένα υλικά, λάδια, γράσα και άλλες προσμίξεις. Οι προετοιμασμένες και βαμμένες επιφάνειες θα πρέπει να ελέγχονται, έτσι ώστε να βεβαιωθείτε ότι η μόνωση δεν θα αποκολληθεί μετά την εφαρμογή. Η επιφάνεια συναρμογής θα πρέπει πρώτα να έχει καθαριστεί με βούρτσα ή καθαρό πανί. Στη συνέχεια, ανακατέψτε καλά τη συγκολλητική ουσία (για να πετύχετε ένα ομοιόμορφο μίγμα χωρίς καθίζημα στον πυθμένα και χωρίς εμφανείς ραβδώσεις) πριν και κατά τη χρήση. Τέλος, συνιστάται να επαναφέρετε την κόλλα σε θερμοκρασία δωματίου πριν από τη χρήση, αν έχει εκτεθεί σε θερμοκρασίες χαμηλότερες των 15°C για παρατεταμένη περίοδο.

Εφαρμόστε ομοιόμορφη στρώση κόλλας και στις δύο επιφάνειες που πρόκειται να συνδεθούν. Αφήστε τις επιφάνειες στις οποίες έχει τοποθετηθεί το υλικό να στεγνώσουν (ωστόσο το υλικό να παραμένει κολλώδες) πριν από τη σύνδεση των δύο μερών (από 5 έως 20 λεπτά μετά την εφαρμογή της κόλλας, ανάλογα με τις συνθήκες κυκλοφορίας του αέρα στο περιβάλλον). Ελέγξτε τη συγκολλητική ουσία για την ξηρότητα της, χρησιμοποιώντας τη διαδικασία δοκιμής touch-push. Βεβαιωθείτε ότι το μονωτικό υλικό βρίσκεται στην επιθυμητή θέση πριν οι επιφάνειες συγκόλλησης έρθουν σε επαφή, καθώς η κόλλα σχηματίζει έναν άμεσο δεσμό και η επανατοποθέτηση μετά την εφαρμογή είναι δύσκολη. Επιπλέον, εφαρμόστε μέτρια πίεση σε ολόκληρη την περιοχή συγκόλλησης, έτσι ώστε να εξασφαλίσετε ότι οι επιφάνειες έχουν πλήρη επαφή. Στη συνέχεια, αφήστε το υλικό να στεγνώσει για 24 ώρες πριν από τη λειτουργία του εξοπλισμού και την εφαρμογή επικαλύψεων, κολλητικών ταινιών, καλυμμάτων κλπ.

Προφυλάξεις

Σε θερμοκρασίες χαμηλότερες των +5°C ή σε συνθήκες υψηλής υγρασίας (πάνω από 80% περίπου), υπάρχει η πιθανότητα να προκύψει αυξημένη συμπίκνωση στις επιφάνειες που πρόκειται να κολληθούν ή να σχηματιστούν άλλα κολλώδη στρώματα. Σε αυτή την περίπτωση η συγκόλληση μπορεί να μην είναι επιτυχημένη. Αυτό μπορεί να δοκιμαστεί με τη χρήση απορροφητικού χαρτιού (στυπόχαρτο ή γκοφρέ χαρτί).

Το προϊόν συνιστάται για επαγγελματική χρήση μόνο. Κατά τη χρήση του προϊόντος αποφύγετε τη θερμότητα, τους σπινθήρες και τις φλόγες και χρησιμοποιείτε τον κατάλληλο εξοπλισμό. Κλείστε το δοχείο μετά τη χρήση.

Για περισσότερες πληροφορίες, παρακαλούμε να συμβουλευτείτε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας (Safety Data Sheet).

Οι πληροφορίες, και ιδιαίτερα, οι συστάσεις σχετικά με την εφαρμογή και την τελική χρήση αυτού του προϊόντος δίδονται με καλή πίστη, με βάση τις τρέχουσες γνώσεις και εμπειρίες των προϊόντων όταν αποθηκεύονται, χειρίζονται και εφαρμόζονται υπό κανονικές συνθήκες. Στην πράξη, οι διαφορές των υλικών, των υποστρωμάτων και των πραγματικών συνθηκών τοποθέτησης του προϊόντος δεν συνιστούν καμία εγγύηση όσον αφορά την εμπροσθοσιμότητα ή την καταλληλότητα για συγκεκριμένο σκοπό ούτε καμία ευθύνη που απορρέει από οποιαδήποτε νομική σχέση, είτε από αυτές τις πληροφορίες, είτε από τυχόν γραπτές συστάσεις ή από οποιαδήποτε άλλες συμβουλές που προσφέρονται.

ISOPIPE® S.A.

www.isopipe.eu

ΕΛΛΑΔΑ
Κεντρικά Γραφεία:
Ναυπλίου & Δασκαλογιάννη
144 52 Μεταμόρφωση Αττικής
Τ.: +30 210 28 28 603
Φ.: +30 210 28 19 210
Ε.: export@isopipe.gr

Εργοστάσιο:
73ο χιλ. Εθν. Οδού Αθήνας - Λαμίας
341 00 Ριτσώνα Χαλκίδα
Τ.: +30 22620 89 800
Φ.: +30 22620 72 006
Ε.: export@isopipe.gr

ΙΣΠΑΝΙΑ
Βαρκελώνη:
C/ Costa i Deu 71 - 79 (esq. C/ Tamarit)
08205, Sabadell, Barcelona, España

Μαδρίτη:
Calle Pedro Duque, 5,
Poligono Industrial GITESA,
28.814- Daganzo de Arriba (Madrid),
Madrid Community

Τ.: +34 93 879 1195
Φ.: +34 93 879 1313
Ε.: pedidos@isopipe.es

ΗΝΩΜΕΝΟ ΒΑΣΙΛΕΙΟ
Κεντρικά Γραφεία:
178 Seven Sisters Road
London N7 7PX
United Kingdom

Αποθήκη:
Airfield Industrial Estate Warboys,
Huntingdon
Cambridgeshire PE28 2SH
United Kingdom

Τ.: +30 210 28 28 603
Ε.: orders@isopipe.eu