

Joint Mold Resist 23



Σφραγιστική, όξινη σιλικόνη με αντοχή στη μούχλα

» Αντοχή στο νερό

» Αντοχή στην ανάπτυξη μούχλας

» Μεγάλη ελαστικότητα

Η KRAFT MOLD RESIST 23 είναι μία σιλικόνη όξινου τύπου ενός συστατικού. Είναι κατάλληλη για σφράγιση και συγκόλληση κατασκευών από γυαλί, πορσελάνη (πλακίδια, κλπ.), μη πορώδη κεραμικά. Παρουσιάζει άριστη πρόσφυση σε βερνικωμένο ή βαμμένο ξύλο και πολλά πλαστικά όπως εποξειδικά, πολυεστέρα κ.α. Λόγω της ειδικής της σύστασης, παρουσιάζει μεγάλη αντοχή στο νερό και στην ανάπτυξη μυκήτων και συστήνεται για εφαρμογή σε είδη υγιεινής, κουζίνες, ντουζιέρες, μπάνια κλπ. Ωριμάζει γρήγορα με την επαφή με τον ατμοσφαιρικό αέρα. Δεν μπορεί να βαφεί με κοινά χρώματα.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Πυκνότητα	0,94g/cm ³
Χρόνος σχηματισμού υμενίου	25-30min
Ταχύτητα πολυμερισμού	2,0mm/day
Ταχύτητα ροής (23°C, 3-mm ακροφύσιο, πίεση 0,63N/mm ²)	900g/min
Σκληρότητα, Shore A	16
Τάση στο όριο θραύσης DIN 53504	1,1N/mm ²
Τάση σε 100% επιμήκυνση DIN 53504	0,25N/mm ²
Επιμήκυνση στο όριο αποκοπής του δοκιμίου DIN 53455	450%
Σχετική Λειτουργική Παραμορφωσιμότητα	20%

Joint Mold Resist 23

Σφραγιστική, όξινη σιλικόνη
με αντοχή στη μούχλα

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- » Για την εξασφάλιση καλής πρόσφυσης στο υπόβαθρο, η επιφάνεια απαιτείται να είναι στεγνή, καθαρή και ελεύθερη από σκόνες, λάδια, άλατα, σκουριές, σαθρές βαφές και υπολείμματα, φουσκωμένα χρώματα, κτλ.
- » Συνιστάται καθαρίσμα με KRAFT WHITE SPIRIT.
- » Για την αποφυγή λερωμάτων στα χείλη των αρμών τοποθετείται αυτοκόλλητη χαρτοταινία κατά μήκος τους, η οποία αφαιρείται αμέσως μετά την σφράγιση πριν σκληρυνθεί το υλικό.
- » Η εφαρμογή του υλικού στον αρμό γίνεται με χρήση χειροπίστολου ή αεροπίστολου. Το ακροφύσιο κόβεται λόξα σε άνοιγμα ανάλογο με το πλάτος σφράγισης. Η διαμόρφωση της επιφάνειας του υλικού γίνεται με σπάτουλα όσο είναι νωπό.
- » Το πλάτος του αρμού δεν πρέπει να είναι μικρότερο από 3-4 χιλιοστά, ούτε μεγαλύτερο από 30-40 χιλιοστά.
- » Δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε υποστρώματα όπως μάρμαρο, μπετόν, σοβά και άλλα αλκαλικά υποστρώματα γιατί ελευθερώνεται οξικό οξύ κατά τον πολυμερισμό.
- » Δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε επαφή με μέταλλα όπως μόλυβδο, χαλκό, μπρούτζο, ψευδάργυρο γιατί τα διαβρώνει.
- » Μπορεί να αποχρωματιστεί σε επαφή με ορισμένα οργανικά ελαστομερή όπως EPDM, APTK και νεοπρένιο.
- » Δεν βήφεται.
- » Μην εφαρμόζετε σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος κάτω από 5°C και πάνω από 40°C.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ

- » Καθαρισμός: Αμέσως μετά την εφαρμογή τα εργαλεία καθώς επίσης και τα υπολείμματα του προϊόντος καθαρίζονται με KRAFT WHITE SPIRIT. Όταν το υλικό έχει πλήρως ωριμάσει, αφαιρείται μηχανικά.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Διατίθεται σε λευκό και διάφανο σε φύσιγγες 280ml.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Διαβάστε προσεκτικά πριν τη χρήση το δοχείο του προϊόντος. Για περαιτέρω πληροφορίες ανατρέξτε στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων:

210 7793 777

