

V-66

INSULATING LACQUER - Conformal Coating



ml 200 - 1 lt

Μονωτικό βερνίκι ταχείας ξήρανσης.

Διάφανη, σκληρή και διαφανής επικάλυψη που δεν θα σπάσει, κοπεί ή δημιουργήσει ρωγμή.

Το V-66 προσφέρει μια πολύ υψηλή διηλεκτρική δύναμη.

Σχεδιασμένο για να προσφέρει στα πηνία, σωληνοειδή, ΕΑΤ, μετασχηματιστές, ηλεκτρονικά εξαρτήματα και πλακέτες, αποτελεσματική μόνωση από δριμύ περιβάλλον και βραχυκυκλώματα.

Αποτρέπει τη πιθανότητα ιονισμού του αέρα στον περιβάλλοντα χώρο μιας κεραίας (φαινόμενο κορώνας).

Προστατεύει τα μέρη που θα ψεκαστούν από ατμοσφαιρικούς παράγοντες, την υγρασία και την αλμύρα (σε θαλάσσιες ζώνες).

Κολλάει και απλώνεται σε όλες τις επιφάνειες.

Μπορείτε να συγκολλήσετε μέσα από αυτό με κολλητήρι.

ΝΑ ΜΗΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ ΟΤΑΝ Η ΣΧΕΤΙΚΗ ΥΓΡΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΥΠΕΡΒΑΙΝΕΙ ΤΟ 80%, ΓΙΑ ΝΑ ΑΠΟΦΥΓΕΤΕ ΤΟΝ ΠΙΘΑΝΟ ΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟ ΑΣΠΡΩΝ ΣΗΜΑΔΙΩΝ.

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

Χρώμα: άχρωμο και διαφανές

Χρόνος στεγνώματος: 10 λεπτά σε χαλκό

Διαβρωτικές επιδράσεις στον χαλκό:

Πλάκα καδμίου και ψευδαργύρου: καμία - δεν περιέχει φαινόλες

Περιεκτικότητα σε ισοκυανικά: καμία - δεν παράγονται ιδιαίτερα τοξικά αέρια κατά τη διάρκεια της συγκόλλησης.

Διηλεκτρική αντοχή (ξηρό): 40000 Volt / mm

Διηλεκτρική αντοχή (υγρό): 24000 Volt / mm μετά από 24 ώρες σε νερό.

Αντοχή στο νερό και σε χημικούς παράγοντες: εξαιρετική.

Αντοχή στη θερμοκρασία: μεταξύ -30 ° C και + 130 ° C.

- ΥΨΗΛΗ ΙΣΧΥΣ ΜΟΝΩΣΗΣ
- ΑΝΤΙΣΤΕΚΕΤΑΙ ΣΤΟΥΣ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΟΥΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ
- ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΣΥΓΚΟΛΗΣΗΣ ΜΕΣΑ ΑΠΟ ΑΥΤΟ
- ΔΙΑΦΑΝΕΣ
- ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ RoHs
- ΠΕΡΙΕΧΕΙ ΜΗ ΕΥΦΛΕΚΤΟ ΑΕΡΙΟ

