



ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΧΗΜΙΚΩΝ ΔΟΜΙΚΩΝ

THINNER-PU

Διαλυτικό για πολυουρεθανικά συστήματα

Ιδιότητες

Το **THINNER-PU** είναι ένα ειδικό διαλυτικό βάσης αρωματικών υδρογονανθράκων που προορίζεται για αραίωση πολυουρεθανικών συστημάτων.

Εφαρμογές

- Αραίωση για επίτευξη της επιθυμητής εργασιμότητας κάθε πολυουρεθανικού επαλειφόμενου υλικού με διαλύτες.
- Καθαρισμός εργαλείων από πολυουρεθανικά επαλειπτικά, βερνίκια ή σφραγιστικές μαστίχες.

Τρόπος χρήσης

- **Επάλειψη** στεγανωτικού PU με διαλύτες :
Αραίωση με **THINNER-PU** της πρώτης στρώσης 10-15% και της δεύτερης 5%.
Αν προηγηθεί αστάρι με ειδικό αντίστοιχο αστάρι PU, αρκεί η αραίωση και της πρώτης στρώσης με 5% **THINNER-PU**.
- **Ψεκασμός airless** στεγανωτικού PU με διαλύτες :
Αραίωση του κυρίως υλικού αλλά και του ειδικού αντίστοιχου ασταριού PU σε ποσοστό 10-20%.
- Εφαρμογή του βερνικιού **VIMADUR VARNISH** σαν αστάρι - πρώτη στρώση σε πορώδη υποστρώματα :
Αραίωση με **THINNER-PU** μέχρι 15% βελτιώνει τη διεισδυτικότητα του υλικού.

Προστασία

Η χρήση του **THINNER-PU** σε κλειστούς χώρους προϋποθέτει εξασφάλιση καλού εξαερισμού.

Επίσης πρέπει να αποκλεισθεί κάθε χρήση φωτιάς στην περιοχή εφαρμογής του διαλυτικού.

Πριν την εφαρμογή πρέπει να μελετηθούν οι ενδείξεις κινδύνου και οι οδηγίες προφύλαξης που αναγράφονται στη συσκευασία.