

TIGACOL A-98

Τύπος προϊόντος

Η TIGACOL A-98 είναι μια κόλλα ενός συστατικού με βάση την πολυουρεθάνη και μίγμα διαλυτών και ενεργοποιείται με θέρμανση.

Εφαρμογή

Η TIGACOL A-98 είναι μια πολύ ισχυρή λουστρινόκολλα, ιδανική για εν θερμώ συγκολλήσεις δερμάτων και πλαστικών σε σόλες δερμάτινες, θερμοελαστικού (TR), πολυουρεθάνης (PU), ελαστικού και PVC. Επίσης διατίθεται σε παραλλαγή ταχέος στεγνώματος για πιο γρήγορη παραγωγή.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

	Τιμή	Μονάδα
Ιξώδες (Brookf. LV - Spindle 2, 6rpm, 25°C)	3600-3750	mPa.s (25°C)
Πυκνότητα	0.88 ± 0.01	g/cm ³ (25°C)
Στερεά	18 ± 1	%
Χρώμα	Διαφανής	
Ανοιχτός χρόνος	20/3	λεπτά/μέρες
Χρόνος Αποθηκ.	12	μήνες
Θερμοκρασία Ενεργ.	65-70	°C

Τρόπος Χρήσης

Καθαρίστε τις επιφάνειες που πρόκειται να κολληθούν από σκόνη, λάδια κτλ. Απλώστε την TIGACOL A98 στο δέρμα ή το πλαστικό και στην προετοιμασμένη σόλα. Αφήστε την κόλλα να στεγνώσει καλά για 20-30 λεπτά, στην συνέχεια θερμάνετε και τα δύο μέρη γύρω στους 70°C και πρεσσάρετε αμέσως. Στην περίπτωση θερμοελαστικού και πολυουρεθάνης εφαρμόστε μικρή πίεση.

Συσκευασία

Μεταλλικά δοχεία μικτού βάρους (Kg) : **15 , 5 , 1**