

## **TIGACOL A-60**

### **Τύπος προϊόντος**

Η TIGACOL A-60 είναι μια άχρωμη κόλλα με βάση το πολυχλωροπρένιο και μίγμα διαλυτών.

### **Εφαρμογή**

Η TIGACOL A-60 χρησιμοποιείται στην υποδηματοποιία και στην βιομηχανία δερματίνων ειδών για ισχυρή συγκόλληση δερμάτων, EVA, τσελ κρεπ κλπ.

### **Τεχνικά Χαρακτηριστικά**

	<b>Τιμή</b>	<b>Μονάδα</b>
<b>Ιξώδες</b> (Brookf. LV - Spindle 2, 6rpm, 25°C)	2000-2100	mPa.s (25°C)
<b>Πυκνότητα</b>	0.94 ± 0.01	g/cm <sup>3</sup> (25°C)
<b>Στερεά</b>	20 ± 1	%
<b>Χρώμα</b>	Διαφανής	
<b>Ανοιχτός χρόνος</b>	20-55	λεπτά
<b>Χρόνος Αποθηκ.</b>	9-10	μήνες
<b>Θερμοκρασία Ενεργ.</b>		

### **Τρόπος Χρήσης**

Καθαρίστε τις επιφάνειες που πρόκειται να κολληθούν από την σκόνη. Απλώστε την TIGACOL A 60 και στις δύο επιφάνειες που πρόκειται να κολληθούν. Αφήστε την κόλλα να στεγνώσει καλά για 20-55 λεπτά, ανάλογα με την εποχή και το είδος που θέλουμε να κολλήσουμε. Στην συνέχεια, φέρνουμε σε επαφή τα δύο μέρη και πρεσσάρουμε. Βέλτιστη συγκόλληση επιτυγχάνεται μετά την παρέλευση 48 ωρών.

### **Συσκευασία**

Μεταλλικά δοχεία μικτού βάρους (Kg) : **5**