

# DURA PRO<sup>®</sup>

une marque de Dural

## Colle contact



DURA PRO AC 1920 est un adhésif à base de caoutchouc néoprène utilisé pour l'encollage de stratifiés (Formica®, Arborite®), placage de bois ou de plastique, panneaux, liège, tapis, tissus, métal en feuille et toutes autres combinaisons de ces matériaux à du bois, contreplaqué, panneaux de particules ou métal. Forme un lien permanent et durable lorsque les pièces sont assemblées et qu'une pression momentanée est appliquée.

## AC 1920

# DURA PRO®

une marque de Dural

## AC 1920 Colle contact



### DESCRIPTION DU PRODUIT

DURA PRO AC 1920 est un adhésif à base de caoutchouc néoprène utilisé pour l'encollage de stratifiés (Formica®, Arborite®), placage de bois ou de plastique, panneaux, liège, tapis, tissus, métal en feuille et toutes autres combinaisons de ces matériaux à du bois, contreplaqué, panneaux de particules ou métal. Forme un lien permanent et durable lorsque les pièces sont assemblées et qu'une pression momentanée est appliquée.

### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Liaison instantanée
- Sans serrage

### PRÉPARATION

Bien mélanger avant l'emploi. L'adhésif et les matériaux (déballés) doivent être à la température de la pièce (20°C) 24 heures avant, pendant et après l'installation. Toutes les surfaces doivent être propres et sèches. Enlever toute peinture, vernis, graisse, huile, poussière et résidus de sciage ou de sablage et toute autre matière étrangère. Ajuster les pièces avant d'appliquer la colle.

### APPLICATION

Appliquer une couche uniforme de colle sur les deux surfaces à l'aide d'un pinceau doux ou un rouleau à poils courts résistant au solvant. Les surfaces poreuses telles que les bandes de chants peuvent nécessiter deux couches. Laisser sécher 10 à 30 minutes jusqu'à ce que le film soit luisant et collant. Dans les prochaines 30 minutes, placez les deux surfaces en position exacte et joignez-les soigneusement. La liaison est instantanée au contact et les surfaces ne peuvent être repositionnées. Avec un rouleau de métal ou un maillet de caoutchouc appliquer une pression ferme sur toute la surface, en travaillant du centre vers les bords pour éliminer les poches d'air. Rouler dans les deux directions à angles de 90° à l'autre. La force d'adhésion augmentera avec le vieillissement, mais les bords peuvent être coupés pour la finition immédiate. Laisser durcir au moins trois jours avant l'exposition directe au soleil ou à des températures élevées.

### POUVOIR COUVRANT

Approx. 3.0 m<sup>2</sup>/L.

### NETTOYAGE

Laver les outils immédiatement après usage avec du toluène.

### PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Viscosité	1500 - 1700 cps (4/20 rpm/25°C)
Solides	19% - 22%
Couleur	Jaune ambre
Odeur	Cétone
Poids spécifique	0.83 ± 0.02
Résistance à l'eau	Excellente (une fois séché)
COV	650 gr/L
Point éclair	-18°C

### NOTE

Ce produit forme un gel à basse température mais il revient normal après réchauffement à température ambiante.

### PRÉCAUTIONS

**CONTENU NOCIF. LE CONTENU PEUT S'ENFLAMMER. PEUT IRRITER LES YEUX. PEUT IRRITER LA PEAU.**

Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques pour la maison. Ne pas avaler. Porter un masque. Éviter tout contact avec les yeux. Éviter tout contact avec la peau ou les vêtements. Tenir hors de la portée des enfants. Ne pas fumer. Tenir loin des flammes, telle une flamme pilote, et de tout objet produisant des étincelles, tel un moteur électrique. N'utiliser que dans un endroit bien aéré. Utiliser un outil comme un tournevis pour ouvrir le contenant. Refermer le contenant après chaque utilisation. Premiers soins : Contient de l'Acétone. Fraction légère du solvant naphta, Toluène, n-Hexane. En cas d'ingestion, appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Ne pas provoquer le vomissement. En cas de contact avec les yeux, rincer avec de l'eau pendant au moins 15 minutes. En cas de contact avec la peau, bien rincer avec de l'eau. En cas d'inhalation, transporter à l'air frais la personne exposée.

**SE RÉFÉRER A LA FICHE SIGNALÉTIQUE POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS.**

### EMBALLAGE

UPC	Format	Unités par carton	Unités par rangée	Unités par palette
058751240251	250 ml	12	192	2112
058751241005	950 ml	6	84	504
058751243788	3.78 L	2	30	150
058751240107	10 L	1	12	48
058751241890	18.9 L	1	12	36

### GARANTIE

L'état des surfaces, l'application, l'entreposage et le transport du produit sont hors du contrôle du fabricant; toute responsabilité, s'il y a lieu, est limitée au remplacement du produit SEULEMENT.

# DURA PRO®

une marque de Dural

## AC 1920 Colle contact



### AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ

Notre personnel est disponible pour aider les acheteurs à obtenir les meilleurs résultats de nos produits, et les recommandations sont basées sur des essais et des informations considérées comme fiables. Cependant, puisque nous n'avons aucun contrôle sur les conditions dans lesquelles nos produits sont transportés vers, entreposés, manipulés, utilisés ou par des acheteurs, toutes les recommandations et les ventes sont réalisées à la condition que nous ne serons pas tenus pour responsables d'éventuels dommages résultant de leur utilisation. Aucun de nos représentants n'a le pouvoir de déroger ou de modifier cette disposition.

### DATE DE REVISION

6 novembre 2011