



Adhésifs structuraux pour collage de surfaces multiples

- Pour coller une gamme variée de matériaux, incluant métaux, céramiques et plastiques
- Idéal pour les industries suivantes: usinage, outillage, véhicules récréatifs, fabrication et réparation de meubles, structures de bâtiments, électroménagers

Adhésif sans mélange 330^{MC} Depend^{MD}

- Un adhésif à viscosité élevée pour divers matériaux, dont le métal, le bois, la ferrite, la céramique et le plastique
- Pour les surfaces rugueuses ou poreuses
- Idéal pour les espaces jusqu'à 0,030"
- Temps de prise de 5 minutes, complète après 24 heures
- Résistance de 3300 PSI
- Résiste à une température maximale de 250°F
- Apprêt 7387 recommandé
- Couleur: ambre



LOCTITE

No modèle	No fab	Format	Prix /Chacun
AB357	1690727	Ensemble 25 ml*	
AC329	1691005	Ensemble 250 ml**	

* Contient une seringue de 25 ml de Depend 330 et un activateur en aérosol de 25 g, 7387
 ** Contient un tube de 250 ml de Depend 330 et un activateur en aérosol de 4,5 oz liq, 7387

Adhésif d'époxyde à séchage rapide Hysol^{MD} E-00CL

- Idéal pour le collage et l'enrobage d'usage général
- Fonctionne sur une variété de plastiques, sur métal, verre, caoutchouc, bois et substrats de céramique
- Convient parfaitement aux applications qui nécessitent un plan de collage transparent
- Fluide et faible odeur
- Temps d'emploi: 3-5 minutes
- Rapport de mélange 1:1 (résine:durcisseur)
- Résistance de chevauchement de 2000-4000 PSI
- Couleur: transparent



LOCTITE

No modèle	No fab	Format	Prix /Chacun
AC351	237095	50 ml	
AF085	237096	200 ml	

Époxyde Hysol^{MD} E-30CL

- Colle pour verre; faible viscosité, résistante aux chocs
- Temps d'emploi de 30 minutes
- Rapport de mélange 2:1 (résine:durcisseur)
- Résistance de chevauchement de 2000-4000 PSI
- Couleur: ultra transparent



LOCTITE

No modèle	No fab	Format	Prix /Chacun
AC350	237116	50 ml	
AF093	237117	200 ml	
AF094	237118	500 ml	

Adhésifs acryliques 312^{MC}

- Adhésif acrylique en deux parties à séchage très rapide
- Aucun mélange requis
- Devrait être utilisé conjointement avec le Loctite 736 pour créer un joint durable des pièces ajustées de près
- Couleur: ambré



LOCTITE

No modèle	No fab	Format	Prix /Chacun
AF082	228191	Ensemble 10 ml	
AF083	228173	Ensemble 50 ml	

Adhésif d'époxyde pour usage général Hysol^{MD} 1C

- Colle, scelle et répare une grande variété de matériaux
- Pour les métaux, la plupart des plastiques et le bois
- Remplit les espaces vides pour les températures élevées
- Temps d'emploi de 20 minutes
- Rapport de mélange 2,5:1 (résine:durcisseur)
- Résistance de chevauchement de 1750 PSI
- Couleur: blanc



LOCTITE

No modèle	No fab	Format	Prix /Chacun
AC359	1373425	Ensemble 4 oz	
AF087	1377344	Ensemble 1 gal.	
AF088	1377777	Seau de 60 lb, résine	
AF089	1377780	Seau de 40 lb, durcisseur	

Pâte d'enrobage Hysol^{MD} E-60NC

- Colle et enrobe les composants électriques qui sont sensibles à la corrosion causée par les époxydes traditionnels
- Utiliser dans les applications électroniques pour fixer les composants sur les panneaux et les boîtiers et pour enrober
- Non corrosif; faible viscosité
- Temps d'emploi de 60 minutes
- Rapport de mélange 1:1 (résine:durcisseur)
- Résistance de chevauchement de 1000-3000 PSI
- Couleur: noir opaque



LOCTITE

No modèle	No fab	Format	Prix /Chacun
AC354	237113	Cartouche double 50 ml	
AF095	237114	Cartouche double 200 ml	
AF096	237115	Cartouche double 400 ml	
AF097	233988	Seau de 5 gal., résine	
AF098	233990	Seau de 5 gal., durcisseur	

Adhésif structural ultra rapide 331^{MC}

- Acrylique endurci avec activateur de durcissement
- Sans acide, aucune corrosion des pièces fragiles
- Fixation en 20 secondes et pleine force d'adhésion en 30 minutes
- Excellente résistance aux températures élevées
- Idéal pour le collage de métaux et d'aimants ajustés



LOCTITE

No modèle	No fab	Format	Prix /Chacun
AD126	1057673	Seringue 25 ml	

Adhésif d'époxyde haute performance Hysol^{MD} E-20HP

- Résistance d'adhésion pour une grande variété de plastiques et de métaux
- Idéal pour les assemblages industriels à usage général
- Grande résistance au pelage et au déchirement; renforcé au caoutchouc
- Temps d'emploi de 20 minutes
- Rapport de mélange 2:1 (résine:durcisseur)
- Résistance de chevauchement de 3000-5000 PSI
- Couleur: blanc cassé



LOCTITE

No modèle	No fab	Format	Prix /Chacun
AC348	237107	Cartouche double 50 ml	
AF090	237108	Cartouche double 200 ml	
AB926	237109	Cartouche double 400 ml	
AF091	233981	Seau de 5 gal., résine	
AF092	233983	Seau de 5 gal., durcisseur	

Adhésif à usage général H3000^{MC} Speedbonder^{MC}

- Adhésif à faible viscosité
- Idéal pour coller plastiques et composites
- Cartouche double de 50 ml
- Couleur: beige



LOCTITE

No modèle	No fab	Format	Prix /Chacun
AC343	398426	Cartouche 50 ml	
AF084	398425	Cartouche 400 ml	