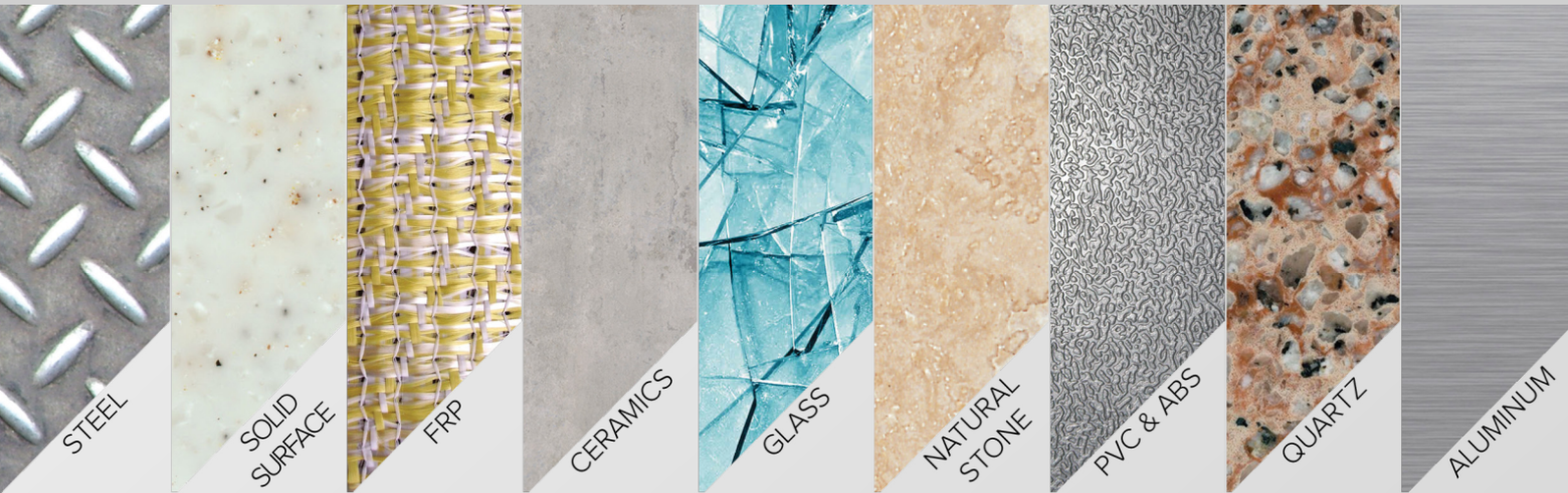


Integra Adhesives®

CONSTRUCTION BONDER

Un adhésif souple, à usages multiples, qui adhère à un large éventail de matériaux et de surfaces

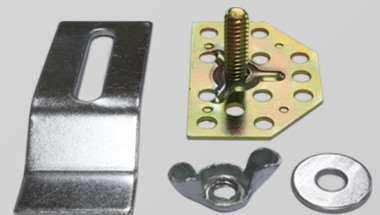


Construction Bonder

Notre adhésif en méthacrylate trempé, de première qualité, représente la solution ultime pour joindre une multitude de matériaux aux surfaces comme: la résine de synthèse, le granit, la pierre artificielle, etc. Il a été conçu pour produire des joints robustes, résistants aux chocs, souples et à prise rapide.

Avec les brides de serrage d'évier en acier plaqué d'Integra

Component Bonder d'Integra peut vous aider pour des installations rapides et durables d'évier encastré. Les brides de serrage d'évier en acier plaqué d'Integra soutiennent solidement l'évier lorsqu'elles sont collées par le Component Bonder pour une installation encastrée.



CONSTRUCTION BONDER

Adhésif à jointure rapide et haute résistance pour lier divers matériaux

AVANTAGES

Fixe les brides et autre visserie à plusieurs types de surface
Joints souples et résistants aux chocs Sans solvant (réactif à 100 %)
Temps de prise rapide
Haute résistance
Temps d'emploi de 4 à 8 minutes
Temps de prise 10 à 15 minutes

APPLICATIONS

Conçu pour différents matériaux comme:

- ✓ Acier
- ✓ Aluminium
- ✓ Matériaux composites
- ✓ Nylon
- ✓ Produits renforcés de fibre de verre
- ✓ Plastiques (ABS, PVC)
- ✓ Bords à onglet

LOW VOC
INDOOR AIR QUALITY CERTIFIED

CONTACT

TÉLÉPHONE

+44 (0) 191 259 0033

FAX

+44 (0) 191 257 4525

E-MAIL ET SITE WEB

EuropeSales@integra-adhesives.com

integra-adhesives.com/europe

Integra
Adhesives

Présentation du produit

Component Bonder est un adhésif à usages multiples de première qualité pour lier divers matériaux au quartz de surface, certaines céramiques et porcelaines, résines de synthèse, pierre naturelle, etc. Cet adhésif à prise rapide a été conçu pour produire des joints robustes et résistants aux chocs là où ils sont les plus utiles. Component Bonder n'a besoin que d'une préparation minimale de la surface et reste souple même à basse température.

Component Bonder est l'adhésif recommandé pour la fixation des attaches métalliques encastrées comme les brides de serrage d'évier en raison de sa haute résistance et de sa souplesse.

Caractéristiques

Aspect	Translucide / ambré
Viscosité	25 000 - 65 000 / 100 000 - 140 000
Densité	0,97 g/cc
WTemps d'emploi	4-8 minutes (à 24 °C/75 °F)
Temps de prise	10-15 minutes (à 24 °C/75 °F)
Remplissage de l'intervalle	0,25" au moins
Durée de conservation	1 an
Rapport de mélange	1:1 optimal
Température de service	18 °C à 30 °C (65 °F - 85 °F)
Point d'éclair	10°C (51°F)

Performance contre le cisaillement du recouvrement	Fond	Résultats	Type de défaillance
Résistance, MPa (N/mm ²)	Acrylique SS	17-20	Cohésif
Résistance, MPa (N/mm ²)	Polyester SS	17-20	Fond
Résistance, MPa (N/mm ²)	Acier / acier inoxydable	19-24	Cohésif
Résistance, MPa (N/mm ²)	Aluminium	13-17	Cohésif

Résistance chimique

Excellente résistance à:
Hydrocarbures
Acides et bases
Vinaigre
Vins et condiments
La plupart des produits alimentaires domestiques
Sensible à:
Supersolvants polaires
Acides et bases forts

Distribution/emballage

Integra Adhesives est le leader mondial en adhésifs précolorés en cartouche, conçus spécialement pour le secteur du surfacage. Grâce à notre système unique de mélange et de distribution en cartouche, le contretypage des couleurs est efficace et constant, la production rapide et les déchets faibles. Component Bonder est disponible en cartouches de 400 ml.

Shipping Options

Les produits d'Integra Adhesives sont disponibles dans toute l'Amérique du Nord, en Europe et dans de nombreuses autres régions du monde. Veuillez consulter le www.integra-adhesives.com pour trouver un distributeur proche de vous.