

SURFACE BONDER RAPID

Adhésif de jointure à prise rapide et de haute résistance

Rapid signifie...

Une meilleure efficacité

avec des temps de prise plus rapides

Bien fixé

sans goutte, ni gâchis

Des performances supérieures

avec des joints plus solides sur une lame fine

Plus sain

sans styrène



L'adhésif Surface Bonder Rapid a été spécialement conçu pour améliorer la production des gros volumes de fabrication.

La formule, très résistante et sans coulure, est disponible dans une gamme de couleurs correspondant à la plupart des modèles de surface.

SURFACE BONDER RAPID

Adhésif sans coulure et à prise rapide pour la jointure du quartz et de la pierre naturelle

AVANTAGES

Prise rapide Temps d'emploi de 4 à 8 minutes Temps de prise 10 à 16 minutes Formule sans coulure Aucune goutte. Pas de gâchis Joints invisibles Haute résistance Prémélangé pour les couleurs courantes de fond

APPLICATIONS

Utilisation en intérieur sur la pierre naturelle, le quartz, la céramique et la porcelaine compactes

- ✔ Bords à onglet
- ✓ Joints pont de bateau
- ✓ Lamellations
- Applications verticales

Présentation du produit

Les ateliers traitant de gros volumes ont besoin de produits plus rapides! Surface Bonder Rapid a été spécialement mis au point pour que le temps de prise soit la moitié des produits similaires afin que votre atelier de fabrication continue à tourner à son maximum. La formule sans coulure reste parfaitement là où vous en avez mis... sans goutte, ni gâchis, ni perte, ce qui rend Surface Bonder Rapid parfait pour les bords à onglet et les applications verticales. Surface Bonder Rapid est très résistant et offre donc de meilleures performances sur les lames les plus fines lorsqu'un adhésif plus fort renforce l'installation finale de la surface.

Conçu pour la pierre naturelle, le quartz, les surfaces compactes en céramique et en porcelaine, Surface Bonder Rapid vous évite de stocker de multiples adhésifs pour que vous puissiez réduire les coûts complexes d'approvisionnement et les risques d'erreur ou de reprise de fabrication.

Caractéristiques

Caractéristique	Surface Bonder Rapid
Temps d'emploi	4-8 minutes
Temps de prise	10-16 minutes
Température de service	18°C-30°C (65°F-85°F)*
Viscosité – adhésif	20,000 - 50,000 cP
Viscosité – activateur	8,000-12,000 cP
Couleur – adhésif	Plusieurs
Couleur – activateurr	Incolore/translucide
Rapport de mélange	10:1
Résistance à la flexion – granite	>27 / MPa (N/mm²)
Résistance à la flexion – quartz	>27 / MPa (N/mm²)
Résistance à la flexion – matériau fritté	>27 / MPa (N/mm²)
Durée de conservation	2 ans

^{*} L'usage à des températures inférieures à 12 °C (55 °F) ou supérieures à 32 °C (90 °F) peut provoquer une prise incomplète, un jaunissement

Contretypage des couleurs

Integra Adhesives est connu dans le secteur pour l'excellence de son contretypage des couleurs. Notre laboratoire combine la technologie la plus avancée et des connaissances pratiques approfondies pour produire des reproductions de coloris sans pareil. Les clients ont accès à une large palette de couleurs, en expansion constante, parmi lesquelles choisir. Pour obtenir des nuances précises sur une variété de surfaces, consultez www. integra-adhesives.com/color-charts/ ou téléchargez l'application Integra sur Apple App Store ou sur Google Play App Store en cherchant Integra Adhesives

Distribution/emballage

Integra Adhesives est le leader mondial en adhésifs précolorés en cartouche, conçus spécialement pour le secteur du surfaçage. 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. Surface Bonder Rapid est disponible en cartouches de 250 ml.

Options d'expédition

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

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

