

Integra Adhesives®

SURFACE BONDER ZERO

The ultimate stone seaming adhesive,
stays in place perfect for mitring



Available in multiple colours
For Quartz, Natural Stone, and
Ceramic Sintered Materials
Wide Selection of true whites

Surface Bonder Zero peut être appliqué à la verticale ainsi qu'à l'horizontale sans aucune coulure. Ainsi, l'assemblage des plans de travail, qu'ils soient laminés, mitrés ou montés sur site, est rapide et propre. Même les panneaux verticaux peuvent être joints avec l'adhésif qui adhère bien.

Le temps d'emploi de Surface Bonder Zero est de 9 à 14 minutes, et il peut être poli en 20 à 30 minutes pour une fabrication rapide et efficace.

SURFACE BONDER ZERO

Adhésif sans couleure pour la jointure du quartz et de la pierre naturelle

AVANTAGES

Sans couleure
Aucune goutte. Pas de gâchis
Joints invisibles
Haute résistance
Prémélangé pour les couleurs courantes de fond
Temps d'emploi de 11 à 12 minutes
Temps de prise 20 à 30 minutes

APPLICATIONS

Utilisation en intérieur sur la pierre naturelle, le quartz et les surfaces frittées compactes

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

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

Surface Bonder Zero est un adhésif sans couleure, spécialement conçu pour la pierre naturelle, le quartz et les surfaces frittées compactes, avec une résistance et des performances exceptionnelles. Accélérez vos assemblages sans gâchis. Grâce à sa propriété sans couleure, il reste là où vous l'avez posé. Surface Bonder Zero est donc parfait pour les bords à onglet et les plaques plus fines de plan de travail. Il convient également très bien aux applications verticales comme l'installation de joint pont de bateau sur site.

Surface Bonder Zero est disponible en plusieurs couleurs assorties aux motifs les plus populaires du secteur pour une finition quasiment homogène, mettant ainsi en valeur la qualité de votre travail et l'esthétique du fond.

Caractéristiques

Caractéristique	Surface Bonder Zero
Temps d'emploi	9 – 14 minutes
Temps de prise	20 – 30 minutes
Température de service	18°–30°C (65°–85°F)*
Viscosité – adhésif	20 000 - 50 000 cP
Viscosité – activateur	7 000 - 2 000 cP
Couleur – adhésif	Plusieurs
Couleur – activateur	Incolore/translucide
Rapport de mélange	10:1
Jan de joint recommandé	0.05-1.00mm
Résistance à la flexion – pierre naturelle	>27 MPa (N/mm ²) / rupture du fond
Résistance à la flexion – pierre naturelle	>27 MPa (N/mm ²) / rupture du fond
Résistance à la flexion – quartz	>27 MPa (N/mm ²) / rupture du fond
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 et une mauvaise résistance de collage.

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 Zero 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.