

its buildtec

Une gamme d'adhésifs et revêtements en évolution constante, spécialement formulée pour les toitures, l'industrie du bâtiment et les sols.

ITAC développe avec succès des adhésifs et revêtements pour les industries du bâtiment depuis de nombreuses années.

L'entreprise est réputée pour sa création de produits reconnus, d'une haute durabilité et résistant à l'eau. Elle doit sa réussite à sa collaboration étroite avec les architectes, les prescripteurs et les utilisateurs de formulations parfaites.

Notre gamme **its buildtec** utilise des élastomères silicones, acryliques et polyuréthanes afin de répondre à une large gamme d'applications, y compris les substrats rigides, souples et ouatinés.

ITAC propose également des systèmes de protection contre la corrosion de bord et des systèmes résistant aux combustibles et aux produits chimiques.

Les produits **its buildtec** garantissent une application facile et rapide.

De nombreux revêtements polymères de la gamme peuvent être formulés pour répondre aux exigences de couleur du prescripteur. La résistance aux U.V. est extrêmement élevée, garantissant une stabilité maximum à la couleur des "textiles architecturaux".



On peut réaliser une encapsulation totale lorsque nécessaire. La résistance au soulèvement sous l'action du vent, des produits acryliques de la gamme **its buildtec**, a été testée avec un système BREWULF. Ces produits résistent également aux influences macro-environnementales.

Les adhésifs **its buildtec** ont été conçus pour compléter et renforcer la fixation mécanique. Des formulations spéciales peuvent être créées pour réaliser des systèmes totalement intégrés et compatibles.



ITS buildtec

Marque

ITS buildtec
RL

Description

A base de solvant
Acrylique
Mono-composant

Utilisation

Toitures
Constructions
Adhésif pour membranes

Principales caractéristiques

Faible viscosité
Formulation à base de solvant
Sensible à la pression
Réticulable
Pigmentée
Forte prise
Temps ouvert élevé

Principaux avantages

Facile à appliquer avec les méthodes traditionnelles
Application rapide
Facilite le maintien temporaire pour permettre un repositionnement
Garantit une excellente adhésion
Accélère également la couverture/l'adhésion
Approprié aux applications pour toits plats ou inclinés
Permet de traiter de larges surfaces en une seule application

ITS buildtec
RF

Silicone
Mono-composant

Rénovation
Corrosion des arêtes de coupe

Revêtement réticulable
Résistant aux UV
Pigmenté
Résistant aux intempéries
Adhésion sans couche d'apprêt
Haute teneur en solides totaux

Étanche à l'eau
Stable à la couleur
Permet une coloration architecturale
Renforce la longévité du bâtiment
Réduit le temps et le coût d'application
Faibles émissions de COV

ITS buildtec
AT

Silicone
Two component

Textiles architecturaux

Capacité chromatique
Résistante aux UV
Souple
Réticulé
Faibles émissions de COV
Option translucide

Design/identité de l'entreprise
Stabilité à la couleur
Facilité de fabrication
Stabilité chimique/thermique
Facile à conserver
Facilite les créations illuminées

ITS buildtec
FL

PU
Bi-composant

Vinyle pour sols

Excellente force d'adhésion initiale
Respecte le substrat
Souple
Résistant

Facilite le processus de production
Design souple
Facilite l'adhésion aux surfaces inégales et difficiles
Accroît l'intégrité du substrat

Les fiches techniques complètes et les fiches de données de sécurité, ainsi que des échantillons, sont disponibles sur demande

Besoin d'un adhésif nouveau ou innovant ?

Nos services **ITS**-intelligent technical solutions vous offrent l'opportunité de bénéficier de notre base de connaissances et de compétences unique en vous proposant un adhésif sur mesure, spécifiquement conçu et formulé pour vos besoins.



ITS - intelligent technical solutions from **itac** adhesives

ITAC Limited Bankfield Mills Stoneclough Radcliffe Manchester M26 1AS (Grande-Bretagne).

Télé: +44(0)1204 573736 Fax: +44(0)1204 862332 E-mail: sales@itac.uk.com www.itacadhesives.com

