

SOLID JOHN DOCUMENTATION



SOLID JOHN BÉTONPLEX

DURABLE DANS DES CONDITIONS HUMIDES

Le bétonplex Solid John est un type de contreplaqué / bétonplex qui a été développé pour être durable dans des conditions humides. Les bois sélectionnés et l'encollage le garantissent.



EXCEPTIONNELLEMENT PERFORMANT

- Garantie de 10 ans contre le gonflement, la putréfaction et le décollement
- 100% adapté aux conditions humides
- Conforme à toutes les normes européennes
- Un rapport qualité / prix imbattable

APPLICATIONS

- Support de couvertines en acrotère et support de relevé d'étanchéité
- Voligeage, plancher de toiture
- Charpenterie et menuiserie de toiture

NON APPLICABLE POUR

- Utilisation en cas d'exposition totale aux précipitations

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Base	Multiplex structurel	
Dimensions	122 cm x 244 cm	
Épaisseur.....	15 mm	
Norme de référence	EN 636-3	Climat humide extérieur
Densité.....	EN 323	550-650 kg/m3
Taux d'humidité moyenne.....	EN 322	10,2%
Résistance à la flexion	EN 636	F60
Élasticité	EN 636	E100
Rejets formaldéhyde	EN 13986 - Annexe B	E1
Réaction au feu	EN 13986 - Annexe B	D-s2,d0
Classe de l'encollage.....	EN 314-2	Classe 3 (WBP)
Classe de durabilité du bois		Classe 2

EAN 8720299794306



SOLID JOHN

Slabbaardstraat-Zuid 51
B-8870 Izegem

Tél : + 32 51 56 60 56
E-mail : info@solidjohn.be



SOLID JOHN

POLYMÈRE HYBRIDE

DURABLE DANS DES CONDITIONS HUMIDES

Surtout pour l'encollage dans les mêmes conditions humides que le bétonplex Solid John. Ce kit de colle professionnel fournit un support pour toute adhérence élastique dans la construction.



PARTICULIÈREMENT PERFORMANT

- Peut être placé sur une maçonnerie creuse
- Peut être placé sur une surface humide
- Alternative parfaite à la fixation mécanique
- Conçu pour une installation rapide
- Un rapport qualité / prix imbattable

APPLICATIONS

Convient pour pratiquement toutes les colles adhésives élastiques dans le secteur de la construction

CONDITIONNEMENT

Par cartouche de 600 ml
Tube de 290 ml

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Base	Polymère MS polymérisation par l'humidité de l'air
Aspect	Pâte thixotrope
Densité.....	1.52 gr/cm ³
Température de mise en œuvre	Min + 5°C jusqu'à max 40 °C
Pelliculation	30-45 min
Durcissement : 23°C & 50% R.V	2 à 3 mm/24 h
Dureté Shore	ISO 868 40
Modulus	ISO 8339..... 1.1 MPa
Résistance à la traction	ISO 8339..... 1.5 MPa
Allongement à la rupture	ISO 8339..... 200 %
Reprise élastique.....	ISO 7389.....70 %
Charge continue.....	ISO 8340 Parfait
CE	EN 1561-1 (F EXT-INT CC)
Résistance à la température	- 50 °C jusqu'à + 80°C
Utilisation	intérieur & extérieur
Couleur.....	Noir RAL 9005
Durée de stockage.....	Au moins 12 mois dans son emballage d'origine fermé et conservé entre + 5°et + 25°

EAN (tube) 8720299794320

EAN (cartouche) 8720299794313



SOLID JOHN

Slabbaardstraat-Zuid 51
B-8870 Izegem

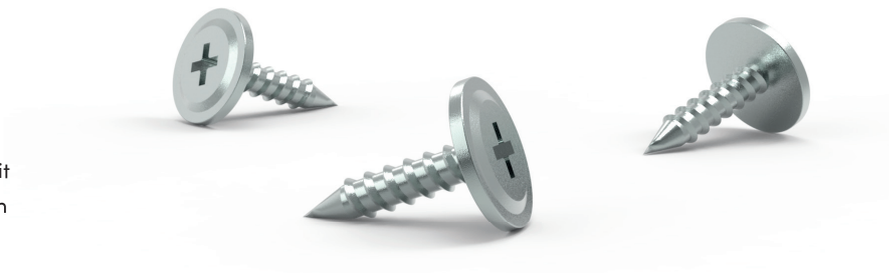
Tél : + 32 51 56 60 56
E-mail : info@solidjohn.be



SOLID JOHN

VIS RIVE DE TOIT

Voici la vis rive de toit Solid John.
Elle est conçue pour fixer solidement l'avant-toit
de votre toit plat à notre contreplaqué en béton
garanti super durable.



DES PERFORMANCES EXCEPTIONNELLES

- Tête plate pour éviter d'endommager l'étanchéité de votre toit
- Longueur idéale pour le collage sur des panneaux de 15 mm d'épaisseur
- Inoxydable, donc pas de problème de décoloration ou de corrosion.
- Parfaitement adapté à la perforation du zinc et de l'aluminium.

APPLICATIONS

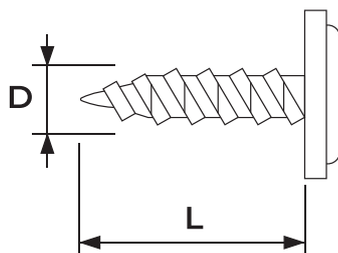
Avec la vis rive de toit Solid John, vous fixez facilement les profils de rive à notre contreplaqué en béton de 15 mm de garantie. Elle convient aussi bien aux rives de toit en zinc qu'en aluminium et est adaptée aux substrats en bois et en acier.

L'EMBALLAGE

500 pièces par boîte

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau.....	acier galvanisé
Épaisseur.....	4.2mm
Longueur(L).....	16mm
Type de tête.....	PH (tête Phillips)
Diamètre(D).....	tête12mm
Autotaraudage.....	oui



EAN 8720299794344



SOLID JOHN

Slabbaardstraat-Zuid 51
B-8870 Izegem

Tel. + 32 51 56 60 56
E-mail: info@solidjohn.be



SOLID JOHN

NOTRE GARANTIE

NOTRE GARANTIE N'INCLUT PAS LES PETITS CARACTÈRES

Que signifie la garantie pour vous ? Une politique de garantie s'applique à presque tous les produits que nous rencontrons chaque jour, mais nous ne savons généralement pas comment. Une garantie transparente est le cheval de bataille de Solid John. Nous vous offrons un «garantie bétonplex» et il y a une «garantie» concrète en retour. Ci-dessous, vous pouvez en savoir plus sur la politique de garantie Solid John.



NOUS OFFRONS UNE GARANTIE DE 10 ANS SUR :

- Pression d'humidité permanente pendant 10 ans (Par exemple : le pontage de la cavité reste soumis à la pression d'humidité de la cavité pendant toute la durée de vie d'une habitation)
- Toute pression d'humidité et pression d'eau pendant la période d'installation normale

COMME FONCTIONNE LA GARANTIE ?

1. Vous remarquez un dégât et après une inspection interne, vous soupçonnez qu'il y a un problème avec un produit Solid John.
2. Après consultation avec un collaborateur de Solid John, un expert externe et indépendant est désigné pour déterminer la cause exacte du dommage.
3. Sur la base des conclusions des experts, des mesures sont prévues pour finaliser le dossier.

QU'EST-CE QUI EST COUVERT PAR LA GARANTIE SOLID JOHN ?

- Le matériau Solid John (bétonplex et polymère hybride)
- Installation d'un nouveau joint de toiture – rive de toit – plancher de toit
- Dommages consécutifs dus à la putréfaction, au gonflement ou au décolllement du panneau

BOIS DUR TROPICAL ET DURABLE ? NATURELLEMENT.

D'abord et avant tout : le bois de notre bétonplex résistant à l'humidité est issu de sources durables. Cela semble évident, mais notre bois n'est extrait que de forêts gérées durablement. Pour chaque arbre coupé, un nouveau est planté. De plus, il n'y a pas non plus d'abattage aléatoire.



SOLID JOHN

Slabbaardstraat-Zuid 51
B-8870 Izegem

Tél : + 32 51 56 60 56
E-mail : info@solidjohn.be

