



La référence du collage pleine surface

Sikaflex®-298i

- Nouvelle Technologie : i-Cure*
- Amortit le bruit et les vibrations
- Adapté aux grandes surfaces de travail
- Long temps ouvert



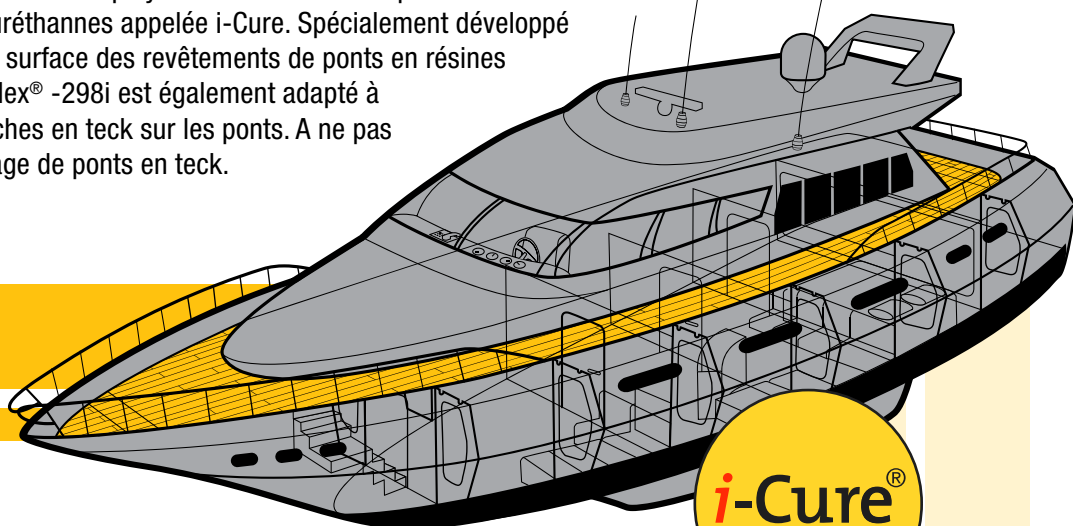
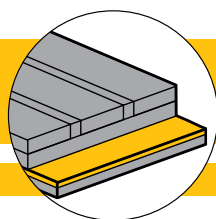
Industry

Innovation & Consistency | since 1910
Innovation et Fidélité depuis 1910

Sikaflex®-298i

Colle spatulable pour le collage pleine surface

Le Sikaflex®-298i est une colle polyuréthane mono-composant basée sur la dernière technologie des polyuréthanes appelée i-Cure. Spécialement développé pour le collage pleine surface des revêtements de ponts en résines synthétiques, le Sikaflex® -298i est également adapté à l'étanchéité des planches en teck sur les ponts. A ne pas utiliser pour le calfatage de ponts en teck.



i-Cure®
Technology

Avantages

- ▲ Spatulable
- ▲ Atténue le bruit et les vibrations
- ▲ Souple
- ▲ Sans solvants

Propriétés Techniques

Couleur	Noir, Brun
Temps de formation de peau	115 minutes environ
Allongement à la rupture	500% environ
Résistance à la traction	1MPa environ
Résistance à la déchirure	4 N/mm environ
Température d'application	+10°C à + 35°C
Température de service	-40°C à + 90°C
Durée de conservation (<25°C)	Poche : 12 mois



Sika France S.A.

BU Industry - 84, rue Edouard Vaillant - BP 104 - 93351 Le Bourget Cedex
Tel : 01 49 92 80 33 - Fax : 01 49 92 80 97 - E-mail : contact@industry.sika.fr

Avant toute utilisation et mise en œuvre, veuillez consulter la dernière version de la notice produit.