

# COMMUNIQUÉ DE PRESSE

JUILLET 2022

## SIKADUR® -31+, UN NOUVEL ADHÉSIF STRUCTURAL PLUS RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT

Destiné à la réparation des fissures ou le collage rapide et étanche sur tous types de supports (béton, bois, fibrociment, pierre métal...), Sikadur® -31 EF de Sika s'est imposé depuis de nombreuses années sur le marché des colles structurales des bâtiments, ouvrages d'arts et Génie Civil. Aujourd'hui, Sika fait évoluer son produit pour garantir de meilleures performances et des bénéfices environnementaux. Dorénavant plus puissante, plus polyvalente, plus résistante et plus respectueuse de l'environnement et des utilisateurs, la colle change également de nom et devient : Sikadur® -31+.

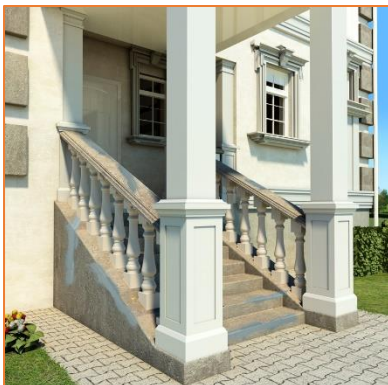
### MULTI-USAGE, MULTI-SUPPORT

Sikadur® -31+ s'utilise en intérieur ou en extérieur, dans une plage de température comprise entre 10 et 30° et s'adapte sur support sec ou légèrement humide. Très performante, elle résiste aux agents chimiques usuels à température ambiante, est imperméable aux liquides et à la vapeur d'eau et possède une excellente résistance à l'abrasion.

De couleur grise, elle est disponible en kit de 1,2 kg ou 6 kg et se conserve 24 mois dans son emballage d'origine intact.

Cette nouvelle colle structurale, à base de résine époxydique, s'adapte à tous les supports et présente de très nouveaux attraits. Facile à mélanger et à appliquer, elle permet à tout particulier ou professionnel d'en faire usage dans le cadre de ses travaux :

- Collage structural pour des éléments en béton, pierre naturelle cohésive, céramiques et fibres ciment, mortier, brique, blocs de maçonnerie, acier, aluminium, fonte, bois, polyester, époxy et verre ;
- Réparation structurale et non structurale de bâtiment, d'ouvrages d'art et de génie civil en béton : angles, bords, arrêtes, remplissage de trous et cavités, application en vertical et en sous face ;
- Remplissage de joints et de fissures inertes (non actives).



## PLUS PERFORMANT, PLUS « DÉVELOPPEMENT DURABLE »

Le nouvel adhésif structural de Sika complète la gamme des solutions Développement Durable développée par le spécialiste de la chimie de la construction. Sikadur® -31+ combine ainsi de meilleures performances et une contribution significative au développement durable dans sa technologie et son application.

Grâce à sa formulation, Sikadur® -31+ est considérée comme marchandise non dangereuse, convenant aux professionnels comme aux bricoleurs. Sikadur® -31+ a obtenu la certification environnementale de bâtiments. Il répond aux exigences LEED v4, bénéficiant également d'une très faible émission de COV et faible en odeur.