

SIKA FACT SHEET

Distributeur Sika® PowerCure Utilisation dans le secteur de la construction

Le distributeur Sika® PowerCure a été développé à l'origine pour l'application manuelle des systèmes de colles et mastics accélérés Sika® dans la production industrielle, la réparation de vitres de voitures, le collage de vitres de véhicules ainsi que pour l'installation d'unités de verre dans la construction de fenêtres.

Sika® PowerCure offre également de nombreux avantages dans le secteur de la construction. Il existe de nombreuses applications pour lesquelles les joints doivent être durcis après quelques heures. Quelques exemples: la remise en état d'infrastructures de transport, d'infrastructures pour la gestion de l'eau, de sites d'entreprises avec une production en cours ou d'entrepôts - partout où l'infrastructure naturelle ou urbaine impose des horaires de travail ou lorsque, en raison de retards de construction, il ne reste que quelques heures pour le jointoiement.

Caractéristiques

Type de distributeur:	Électrique, alimenté par batterie
Type de batterie:	18 V DC Li-ion
Temps de chargement 2 Ah (M18B2):	40 minutes
3 Ah (M18HB3):	65 minutes
Vitesse d'extrusion max.:	6 ml/s (Dépend de la colle utilisée et de la température du matériau.)
Convient pour les produits Sika® PowerCure:	400 ml, 600 ml
Poids, batterie incl. 18 V/3.0 Ah:	4.5 kg

Pièces de rechange

Les pièces de rechange et les packs d'accumulateurs supplémentaires peuvent être achetés directement dans la <u>boutique en ligne</u> de CEKAtec AG.

Remarque importante

Le distributeur Sika® PowerCure a été développé à l'origine pour une utilisation industrielle et des durées de processus. L'utilisation permanente dans le secteur de la construction peut entraîner une surchauffe du distributeur et donc des dommages. Pour cette raison, il est recommandé d'accorder au distributeur Sika® PowerCure un temps de repos d'au moins 2 minutes après avoir pressé un bidon complet à la fois.

Sika Schweiz AG Tüffenwies 16

8048 Zürich Suisse www.sika.ch BNe

Tél.: +41 58 436 40 40



Sika Fact Sheet
Distributeur Sika® PowerCure
Utilisation dans le secteur de la construction
12.2023

French/Switzerland