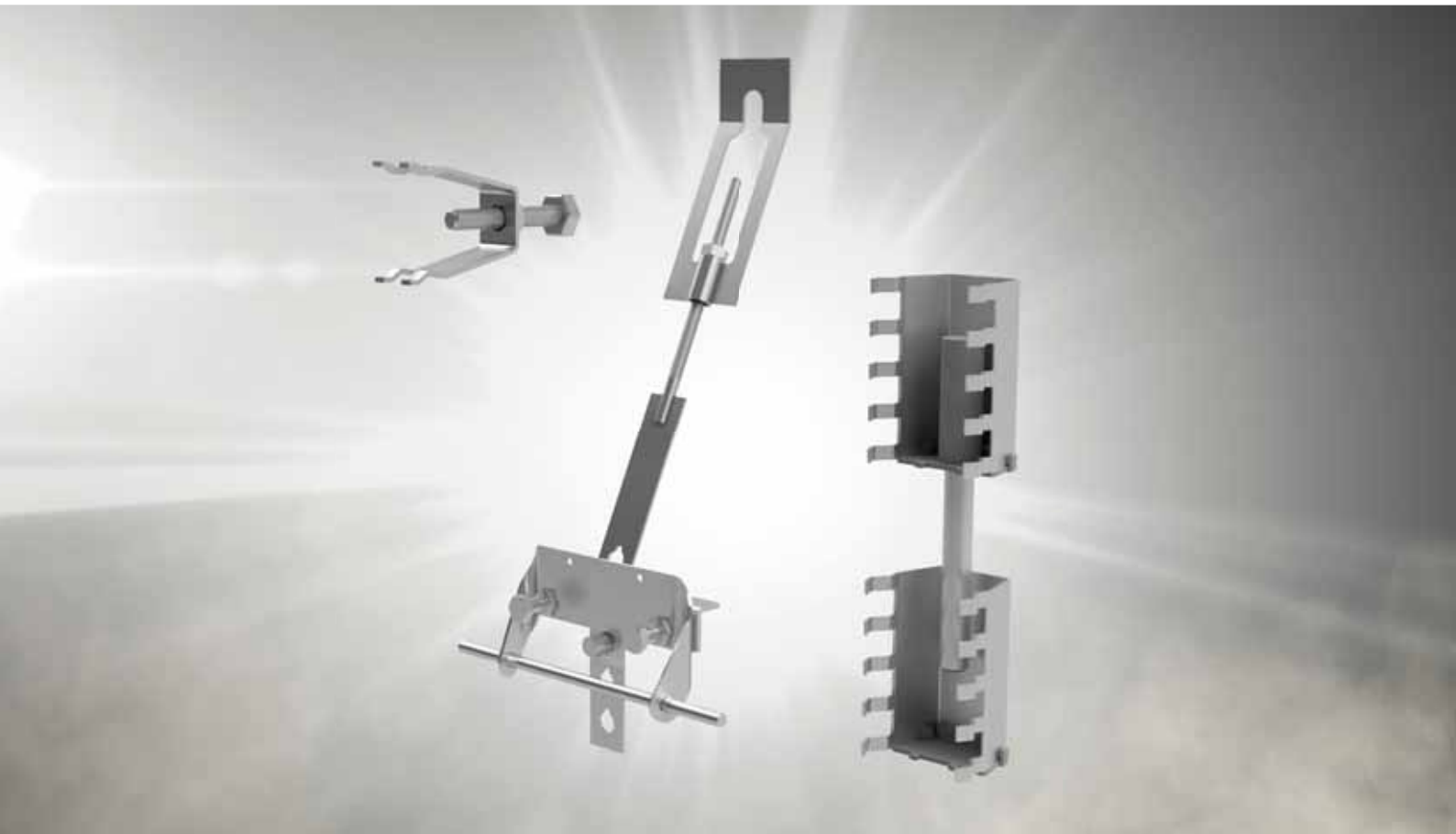


**System FPA-SL30 – innovativ und leistungsstark:
DIE BEFESTIGUNG FÜR DÜNNE, GROSSFORMATIGE
BETONFASSADEN**



Alle Merkmale auf einen Blick:



› Komplettes System
bauaufsichtlich zugelassen



› Einfache, schnelle
Montage



› Technischer Support und schnelle Hilfe
vor Ort durch unseren Außendienst

ARCHITEKTUR AM PULS DER ZEIT

Verwirklichen Sie textilbewehrte Betonfassaden – mit FPA-SL30!



Projekt: maxmodul – Verwaltungsgebäude TF2

Architekten schätzen die moderne Optik und die vielfältigen gestalterischen Möglichkeiten, die sich mit vorgehängten Betonfassaden realisieren lassen. Mit dem neuen HALFEN Befestigungssystem FPA-SL30 können Sie nun auch dünne, großformatige Betonfassaden mit einer Dicke von nur 30mm befestigen.

DÜNN, LEICHT, RESSOURCENSCHONEND

Bei den dünnen, großformatigen Betonfassaden ersetzt eine Textilbewehrung (z. B. von solidian) die bisher übliche Betonstahlbewehrung. So lässt sich die Plattendicke deutlich reduzieren und Beton einsparen. Die Fassadenelemente sind wesentlich leichter und flexibler einsetzbar, wodurch auch die Kosten für Transport und Montage erheblich sinken. Des Weiteren sind auch größere Dämmschichtdicken möglich, ohne dass die Gebäudenutzfläche reduziert werden muss. Bei gleichbleibender Dämmschichtdicke lässt sich sogar eine größere Gebäudenutzfläche realisieren.

NEUE EINSATZFELDER

Dünne, großformatige Betonfassaden eröffnen Architekten, Ingenieuren und Fertigteile-Herstellern völlig neue Optionen: Durch die geringe Belastung der Tragkonstruktion ist insbesondere die Sanierung verschiedenster Fassadensysteme problemlos möglich.

FPA-SL30 – DIE PASSENDE BEFESTIGUNGSLÖSUNG

Wir sorgen dafür, dass auch dünne Betonfassaden „halten“, was sie versprechen. Das innovative System FPA-SL30 nutzt die bekannten Vorteile des bewährten Fassadenplattenanker-Systems FPA. Durch die Justierbarkeit in alle Richtungen ist ein schnelles und einfaches Montieren der Fassadenplatten möglich. Eine Unterkonstruktion ist nicht erforderlich. Der bauaufsichtlich zugelassene Hängezuganker sowie die bauaufsichtlich zugelassenen Horizontalanker stellen ein wirtschaftliches und anwenderfreundliches System dar.

SIE HABEN NOCH FRAGEN?

Unser technischer Support unterstützt Sie gerne bei Ihrer Planung.

Deutschland

Leviat

Liebigstrasse 14
40764 Langenfeld
Tel.: +49 - 2173 - 970 - 9026
E-Mail: info.de@leviat.com

Schweiz

Leviat

Hertistrasse 25
8304 Wallisellen
Tel.: +41 - 44 - 849 78 78
E-Mail: info.ch@leviat.com

Österreich

Leviat

Leonard-Bernstein-Str. 10
Saturn Tower, 1220 Wien
Tel.: +43 - 1 - 259 6770
E-Mail: info.at@leviat.com

Für Informationen über die zertifizierten Managementsysteme und Normen siehe www.halfen.com

Imagine. Model. Make.

Leviat.com