



# Tag und Nacht.

WDVS-konformer Rollladenkasten mit  
maximaler Flexibilität für alle Systeme,  
auch nicht brennbar.

emv SYSTEM: **Rollladenkasten**

**emv AG**

Allmendstrasse 3  
D-79353 Bahlingen  
T.: +49 (0) 7663 9 13 09 70  
F.: +49 (0) 7663 9 13 09 721  
info@emv.eu  
www.emv.eu

**emv · Giessler Group**

**Polska sp.z.o.o.**  
Zapłocie Duże 56  
PL-43-300 Bielsko-Biała  
info@emv.eu  
www.emv.eu



# Erster WDVS-konformer Rollladenkasten für alle Arten von Fassadendämmsystemen.

## Systemkomponenten:

emv-Rollladenkasten EPS - emv-Rollladenkasten MIWO - emv-Rollladenkasten HWF - LAKAL-iWDVS®-Rollladensystem

## Das Problem:

Wer kennt Sie nicht, die Probleme beim Integrieren von marktüblichen Rollladenkästen, z.B. aus Blech, Alu oder Holz, in hochwertige WDV-Systeme.

Ausreichend dokumentierte Schäden durch den Einsatz dieser Rollladenkästen an WDV-Systemen sind bekannt.

## Die Lösung:

Das emv-Rollladensystem wird vom Fassadenbauer/Holzbauer im Zuge der WDVS-Montage montiert. Die Montage erfolgt mit dem WDVS zugehörigen Klebemörtel und Dübelsystem direkt auf den Untergrund. Die WDVS Fassade kann anschließend in gewohnter Art und Weise verputzt werden. Es empfiehlt sich zur höheren Qualität das emv-VARIO-Leibungsplattensystem und das emv-VARIO-Fensterbankkeilsystem zu verwenden.

Der Einbau des selbsttragenden iWDVS®-Rollladens erfolgt nach den Verputzarbeiten. Es spielt nun keine Rolle mehr, ob der selbsttragende iWDVS®-Rollladen oder ein selbsttragender Jalousienbehang (Raffstore) eingebaut wird, da beide Systeme problemlos passen. Auch kann jetzt ganz flexibel und jederzeit ein Austausch des Behangs erfolgen und so auf eine veränderte Wohnsituation oder Raumnutzung reagiert werden.

Durch die werksseitig integrierte Alu-Schiene im emv-Rollladenkasten können auch alle marktüblichen, nicht selbsttragenden Raffstoreanlagen in den Kasten eingebaut werden.

## Vorteile auf einen Blick:

1. Individuelle und kurzfristige Produktion: Flexible Elementlängen, Wandanschlussdämmungen sowie Aussen- oder Innenecken.
2. Wir bieten auch Sonderlösungen in Kooperation mit Planern und Systemherstellern.
3. Gewerkübergreifende Lösung: Vermeidung von Konflikten und Gewährleistungsfragen bei WDVS-Fassaden mit Sonnenschutzintegration.
4. Kosten- und Zeitersparnis: Durch einfach und schnell zu verarbeitende Systembausteine.

## Die Montage:

1. Montage des emv-Rollladenkastens.
2. Nach dem Verputzen, Einbau des iWDVS®-Rollladen-/Jalousiensystems.
- 3+4. Einschieben des iWDVS®-Rollladen-/Jalousiensystems in den Schacht, Verschrauben der Rollladenführungsschienen mit dem Fensterrahmen und Verschließen des Schachtes mit dem farblich passenden Rollladendeckels.
4. Einbau der Fensterbank.

