

# Vorbaurolläden

## Vorbaurolläden eignen sich für den Neubau ebenso wie für die Altbausanierung

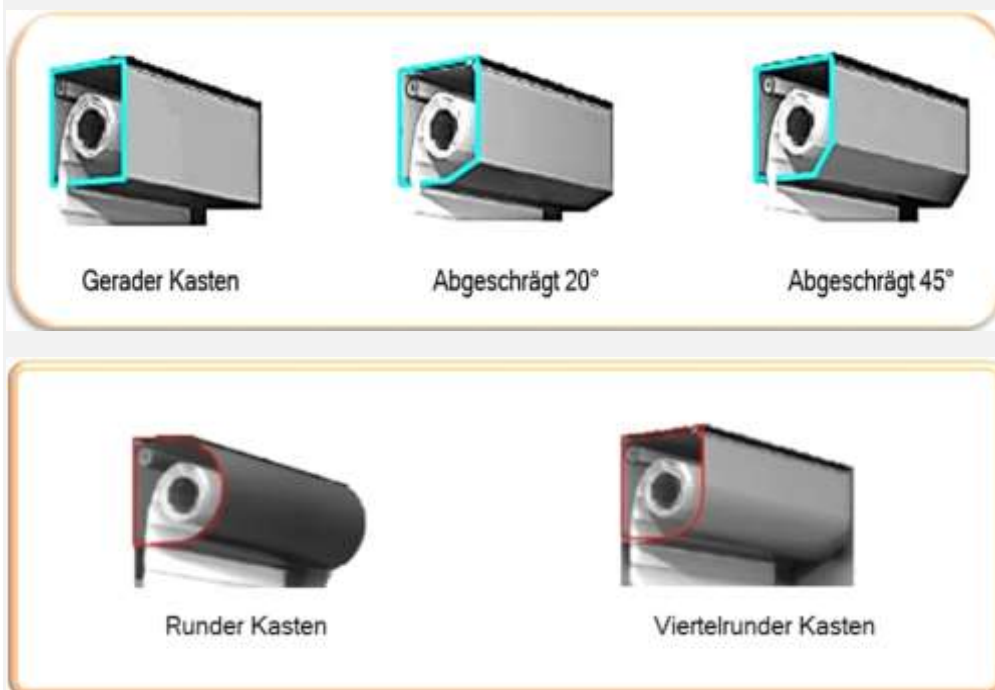
Durch die Montage des Rolladenkastens vor dem Fenster entstehen keine Kältebrücken, was natürlich die Dämmung eines Vorbaurolladens überflüssig macht.

Auch der Schallschutz ist -gegenüber Neubau- (Sturz-) Kästen deutlich verbessert.

Die für eventuelle Reparaturen am Rolladen oder am Antrieb erforderliche Revisionsklappe liegt beim Vorbaurolladen immer außen. Vorteil ist, daß bei Reparaturarbeiten keine Beschädigungen in den Innenräumen an Wänden, Tapeten oder gar Fliesen entstehen können.

Zu bedenken ist allerdings, daß durch eine Montage in der Fensterlaibung ein Verlust an Lichteinfall entstehen kann.

Allerdings lassen sich Vorbaurolläden auch vor dem Fenster, auf der Wand, montieren. Dadurch wird die effektive Fensterhöhe nicht vermindert und der Lichteinfall nicht beeinträchtigt.



Vorbauerelemente werden als gerade Kästen mit verschiedenen Abschrägungen, oder als Rundkästen angeboten.

Das Material der Außenrolläden ist entweder

- **Aluminium rollgeformt**  
oder
- **Aluminium stranggepreßt**

### Bitte beachten Sie:

Standardmäßig werden Vorbaurolläden als Linksroller ausgeführt.

Die Abbildungen oben zeigen ausschließlich linksrollende Vorbaurolläden.

Der Bau von Vorbaurolläden als Rechtsroller ist möglich, normalerweise sind aber spezielle Führungsschienen erforderlich.