

Schiebeläden Typ SL 100

Schiebeläden aus Aluminium mit Blechfüllung,
Blechfüllung mit quadratischen Ausstanzungen

TECHNISCHE DATEN

RAHMEN

stranggepresstes Aluminium-Hohlkammerprofil
71,2 x 32,0 x 1,2 mm

FÜLLUNG

Blech Stärke 2,5 mm mit
quadratische Ausstanzungen

ECKVERBINDUNG

erfolgt durch vier Eckverbinder, die erst verklebt
und danach versickt werden

OBERFLÄCHE

pulverbeschichtet nach dem Zusammenbau;
eingebrennt bei 200°C

FARBAUSWAHL

alle RAL-Farben in Pulverbeschichtung glänzend;
glatt matt oder Feinstruktur matt möglich; weitere
Farben auf Anfrage

BESCHLAG

Schiebelädenbeschlag

ANTRIEB

manuell oder elektrisch

VORMONTAGE

Beschlag fertig konfektioniert gegen Mehrpreis.
Untere Führungsschiene gegen Mehrpreis
vormontiert.

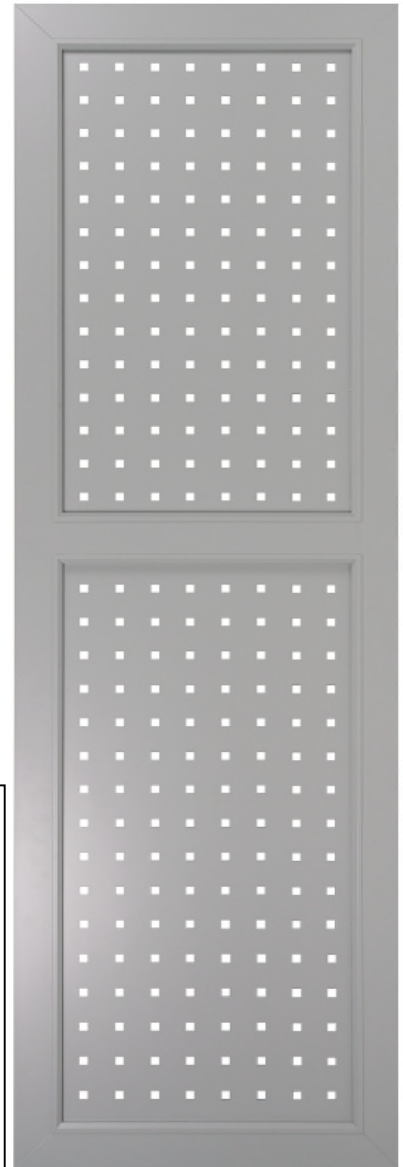
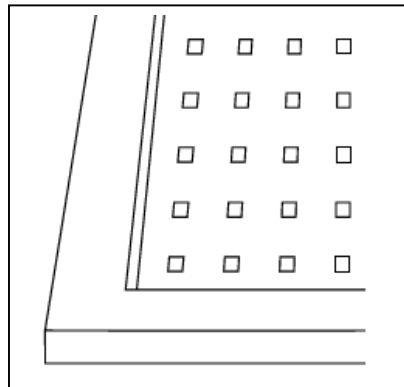


Abb. zeigt Typ SL 100 mit
Querfries (Mehrpreis)

Zur Verwendung der WIEKU-Schiebeläden unter Einwirkung besonderer Umwelteinflüsse wie z.B. Seeklima (Entfernung zur Küste < 50km), Einwirkung durch Streusalz oder durch Industrieanlagen empfehlen wir eine spezielle Beschichtung der WIEKU-Produkte. Ansonsten erfolgt die Lieferung ohne Gewährleistung!!!