

Abb. 1

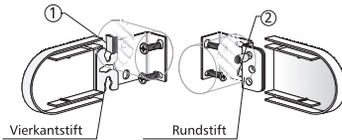


Abb. 2

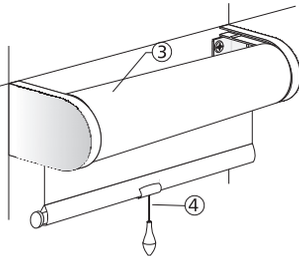
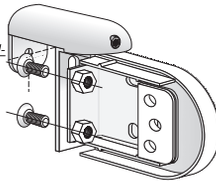


Abb. 3

Montage mit Klemmträger für Fensterflügelbefestigung



Liedeco®

Montageanleitung Springrollo mit Mittelzug

Achtung:

Durch den Transport kann es zur Entspannung der Rollofeder kommen. Um das Rollo wieder zu spannen, müssen Sie den Vierkantstift an der Rollowelle 20 Umdrehungen nach rechts drehen und dann einrasten lassen.

Bitte lesen Sie vor Montage der Rollos diese Anleitung komplett durch.

Für die Montage benötigen Sie: Wasserwaage Kreuzschlitzschraubendreher, Bohrmaschine und Betonbohrer \varnothing 6mm.

Montage

Die Rolloträger(1) Abb. 1, unterscheiden sich durch die Aufnahmestifte des Rollos: Rolloträger(1)= Vierkantstift, Rolloträger(2)= Rundstift. Beide Rolloträger sind für die Wand-, Decken- und Fensterflügelmontage konstruktiv ausgelegt.

Das Befestigungsmaterial ist nur für Massivwände geeignet, bei anderen Wänden müssen Spezialdübel verwendet werden. Vor dem Bohren den Verlauf von Strom- und Wasserleitungen unbedingt überprüfen und berücksichtigen.

Reißen Sie die Bohrungen des Rolloträger(1) an und befestigen Sie ihn. Markieren Sie den Sitz des Rolloträger(2) mit der Wasserwaage und befestigen Sie ihn ebenfalls. Im vorletzten Arbeitsgang wird die Rolloquaste mit der Zugschnur angebracht. Hierzu klemmen Sie den Schnurhalter mittig auf den Saum mit der Beschwerung. Das Rollo(3) wird nun mit dem Stoffablauf zur Fensterseite hin, zuerst mit dem Rundstift rechtsseitig in die obere Einkerbung(2) gelagert, anschließend wird der Vierkantstift in den Rolloträger(1) eingesetzt.

Entspannen der Rollofeder

Heben Sie das Rollo aus der Halterung und wickeln den Stoff in entsprechender Länge ab, danach hängen Sie das Rollo wieder in die Halterung ein.

Wichtig: bei zu hoher Spannung kann die Rollofeder brechen!

Beachten Sie, dass die Auszugslänge der Rollos max: 180cm beträgt.

Pflegehinweis: alle Rollos sind abwaschbar und knitterfrei