

ECLISSE EWOLUTO®

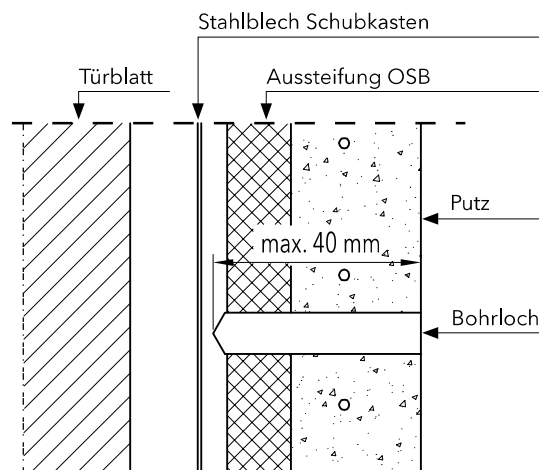
TECHNIK - EIGENSCHAFTEN

Das patentierte ECLISSE EWOLUTO® Schiebetürsystem ist das einzige Einbauelement, welches die Befestigung von Möbeln, Hängeschränken oder Regalböden an den Seitenflächen des Schiebetürelementes erlaubt. Die spezielle Bauform schafft in Kombination mit dem Zementmörtel auf den Flächen des Schubkastens eine stabile Grundlage und erweitert auf diese Weise die Möglichkeiten beim Innenausbau.

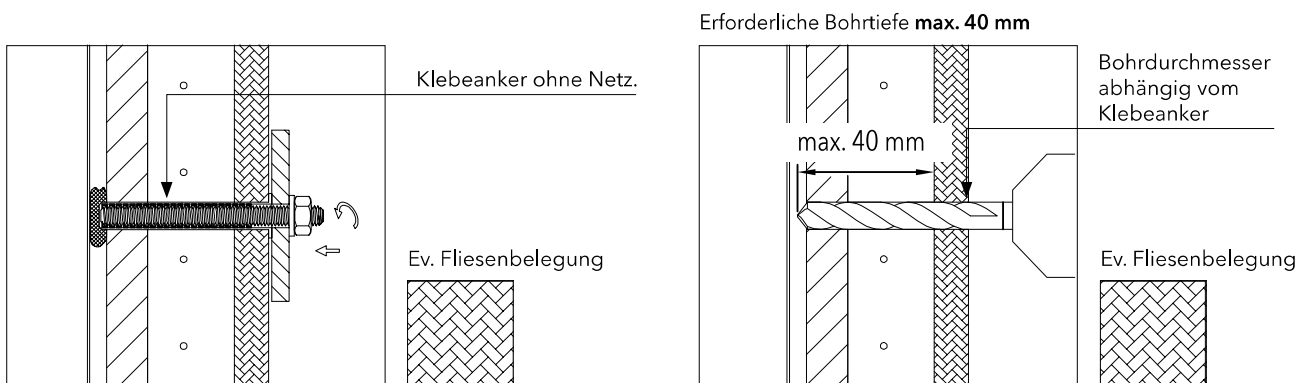
Die Tragkraft (Vertikallast) eines Ankers in der Seitenfläche des Schiebetürkastens hängt grundsätzlich von der Qualität des verwendeten Putzes (empfohlen wird Vorspritzer sowie ein Kalk-Zementputz, Mörtelgruppe IIa) sowie von der Sorgfältigkeit der Verarbeitung desselben ab. Des Weiteren empfiehlt ECLISSE die Verankerung mittels Klebeanker.

Die Testreihe der Verklebung der Gewindestangen in den Seitenflächen des Schiebetürkastens wurde mit dem Kleber HILTI HY 70 durchgeführt. Wir empfehlen daher diesen oder einen gleichwertigen Kleber.

**Schematischer Aufbau
(Schnitt) der Seitenwand
des Schiebetürkastens
Mod. ECLISSE EWOLUTO®**



Die anzuwendende Dübeltechnik in der Seitenwand des Schiebetürkastens:



ECLISSE GmbH empfiehlt zum Einkleben der Anker HILTI - HY 70 oder einen gleichwertigen Kleber. Die Herstellerhinweise des Kleberherstellers sind unbedingt zu beachten.