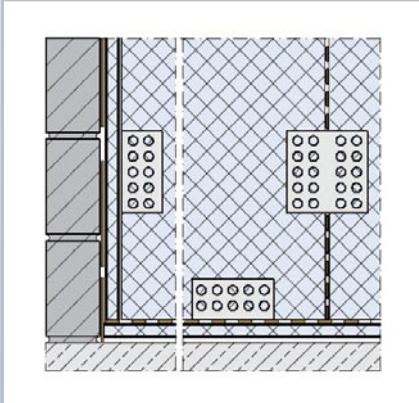


LUX ELEMENTS® - ELEMENT-EL

Die universelle Bauplatte

■ **Gestalten und Konstruieren –**
 ... z. B. Trennwände oder Raumteiler



D-05 | 2010 · Technische Änderungen vorbehalten.

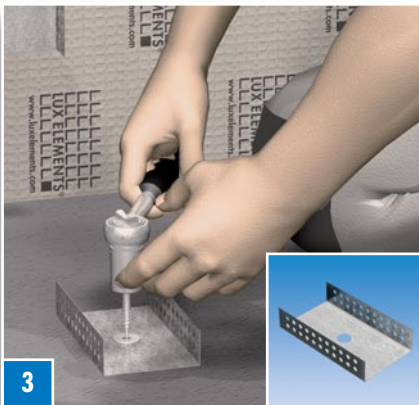
Untergrund auf Tragfähigkeit prüfen. Leitungsführungen beachten und eventuell erforderliche Abdichtung gegen Feuchtigkeit gemäß nationaler Richtlinien ausführen.

1



2

Die Montagehilfe MONT UNI mit geeignetem FIX-Befestigungssatz an Wand ...



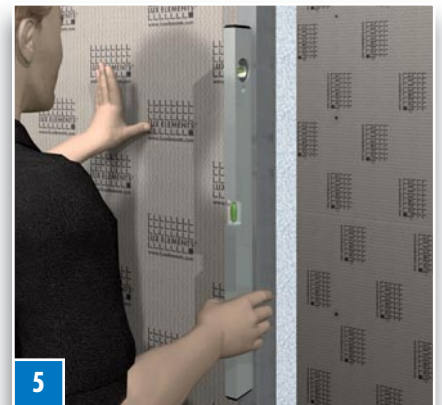
3

... und Boden befestigen. Der Untergrund muss eben, trocken und sauber sein. Gegebenenfalls unebene Flächen mit Ausgleichspachtel egalisieren.



4

Hartschaum-Trägerelement in der gewünschten Dicke – empfohlen: ELEMENT-EL 80 – mit COL-MK versehen ...



5

... und in die Führung der MONT-Profile ansetzen. Mit Richtlatte und Wasserwaage die lotrechte Ausrichtung der ELEMENT Bauplatte überprüfen.



6

Für längere Wände: geeignete Anschlussprofile – z. B. MONT H – aufstecken und COL-MK auf Stirnseite auftragen.



7

Anschluss-ELEMENT ansetzen, lot- und fluchtrett ausrichten.



8

Die Montage ist sowohl längs als auch quer im Verband möglich. Eckausbildungen können mit Hilfe weiterer MONT-Profile gebildet werden. Stöße und Übergänge der Hartschaum-Trägerelemente mit ARM armieren. Später mit COL-AK abspachteln.

! HINWEIS: Weitere Einsatzmöglichkeiten für die LUX ELEMENTS-Produkte sowie Tipps zu deren Verarbeitung finden Sie auf unserer homepage oder in der Broschüre: LUX ELEMENTS - Die Basis – Arbeiten mit Hartschaum-Trägerelementen. Aktuelle Datenblätter und Prüfzeugnisse zum Download auf www.luxelements.com