

DokaBase ist eine neue Baumethodik mit der bis zu 25% Kosten eingespart werden können. Dabei werden speziell beschichtete Dämmpaneele als Wandschalung verwendet, welche später am Bauwerk verbleiben und die Dämmeigenschaften einer herkömmlichen Perimeterdämmung besitzen.

Die Beschichtung geht mit dem Frischbeton eine untrennbare Verbindung ein. Durch diese Verbindung entsteht ein hochwertiger porenarmer Beton. In den Lastfällen „Bodenfeuchte“ und „nicht-drückendes Wasser“ ist dadurch keine zusätzliche Feuchtigkeitsabdichtung mehr notwendig. Gutachterliche Stellungnahmen (OFI – 414,160-GS) liegt auf.

Die DokaBase Stützkonstruktion kombiniert mit einer herkömmlichen Rahmenschalung ermöglicht das gleichzeitige Einschalen von Bodenplatte, Wand und Deckenrand mit einem System. Durchgehende Wärmedämmung von der Bodenplatte bis min. Oberkante Decke

Z-Pos. 001000 **DokaBase Paneele**

Liefern und Herstellen von Wärmedämmung gemäß EN 13164 als verlorene Schalung. XPS Dämmplatten mit:

- Nut und Feder Ausbildung
- Beidseitig armierter Spezialbeschichtung
- Frost Tauwechselbeständigkeit: FTCD 1
- Ohne FCKW, H-FCKW, HFKW und HBCD
- Belastungsgruppe 50 gemäß ÖNORM D 6000
- Plattenformat: 2700 x 600 mm bzw. 1800 x 600 mm
- Zulässige Dauerdruckspannung: CC (2/1,5/50) 180 kPa
- österreichischem Umweltzeichen
- Wärmeleitfähigkeit (140mm): 0,036 W/m<sup>2</sup>K
- Dicke des Paneels 140mm XPS-Kern + 2 x 5mm mineralische Beschichtung

z.B.: Doka Base Paneele oder Gleichwertiges

<b>Dämmpaneel 2700 x 600 x 140 mm</b>	..... m <sup>2</sup>	€ .....
<b>Dämmpaneel 1800 x 600 x 140mm</b>	..... m <sup>2</sup>	€ .....

Pos.001900 **Stützkonstruktion für die DokaBase Paneele (für die Außenschalung) – 0,90m**

- Bodenschienen für ein schnelles Setzen des Systemrasters
- Vertikalprofile zur temporären Fixierung der Dämmpaneele
- Klemmschienen für das Aussteifen der Vertikalprofile
- Verbindungs-, Kleinteile und Einrichthilfen zur Montage enthalten
- einseitig bedienbares Ankersystem – hüllrohrlos oder DW 15,0
- alles für Stützraster von 0,90m

zB.: DokaBase Stützkonstruktion oder Gleichwertiges

**Pauschalpreis** **Positionspreis** € .....

Pos.001901 **Innenschalung – 0,90m**

- Systemrahmenschalung, Standardbreite 0,90m
- Verbindungs-, Kleinteile und Einrichthilfen zur Montage enthalten

zB.: Alu-Framax oder Gleichwertiges

**Pauschalpreis** **Positionspreis** € .....

Pos.001750 **Stützkonstruktion für die DokaBase Paneele (für die Außenschalung) – 0,75m**

- Bodenschienen für ein schnelles Setzen des Systemrasters
- Vertikalprofile zur temporären Fixierung der Dämmpaneele
- Klemmschienen für das Aussteifen der Vertikalprofile
- Verbindungs-, Kleinteile und Einrichthilfen zur Montage enthalten
- einseitig bedienbares Ankersystem – hüllrohrlos oder DW 15,0
- alles für Stützraster von 0,75m

zB.: DokaBase Stützkonstruktion oder Gleichwertiges

**Pauschalpreis** **Positionspreis** € .....

Pos.001751 **Innenschalung – 0,75m**

- Systemrahmenschalung, Standardbreite 0,75m
- Verbindungs-, Kleinteile und Einrichthilfen zur Montage enthalten

zB.: Alu-Framax oder Gleichwertiges

**Pauschalpreis** **Positionspreis** € .....