

# SICHERHEIT MIT SYSTEM



Die zeitgerechte und abgestimmte Systemkombination innovativer Putz- und Ziegelsysteme.

Weitere Informationen zum Aufbau und zur Auswahl des Putzsystems finden Sie in den technischen Merkblättern und im Anwendungstipp des Herstellers "Sicheres Verputzen von Leichtmauerwerk", sowie den "Leitlinien für das Verputzen von Mauerwerk und Beton" vom IWM.

Außenwand aus Planziegel* oder Blockziegel		Außenputz			
Wärmeleitzahl [W/mK]	Rohdichte [kg/dm³]	Sockelputz	Fassaden-Unterputz	Oberputz	Anstrich
0,06 - 0,09	0,55 - 0,65	weber.dur 121 / SLK Sockelleichtputz	weber.dur 137 / SLK Faserleichtputz weber.dur 140 SLK Superfaserleichtputz	Alle mineralischen und pastösen    Oberputze	Je nach Auswahl des Oberputzes ist ein Anstrich erforderlich oder wird empfohlen. Hierfür eignen sich die    Farben.
0,10 - 0,11	0,60 - 0,65				
0,12 - 0,14	0,6 - 0,8	weber.dur 121 / SLK Sockelleichtputz	weber.dur 132 / SLK Leichtputz weber.dur 137 / SLK Faserleichtputz weber.dur 140 SLK Superfaserleichtputz		
≥ 0,14	0,7 - 0,8				

Alternativ kann auf allen Untergründen auch **weber.dur 142 HLZ - Hochleistungs-Ziegelleichtputz** zur Verbesserung des U-Wertes von monolithischem Ziegelmauerwerk eingesetzt werden.



\*Empfohlene Ausführung des Mauerwerks im VD-System (gedeckelte Dünnbettmörtelfuge).

Mein Ziegelhaus: **Ziegelwerk Bellenberg**  
**JUWÖ Poroton-Werke**  
**Ziegelwerk Klosterbeuren**  
**Ziegelwerk Lücking**  
**Ziegelwerk Stengel**  
**Zeller Poroton**

Gilt für regelgerecht ausgeführtes Mauerwerk nach DIN 1053.  
 Bei Besonderheiten bitte die Beratung vor Ort anfordern.

Stand: 01/2016