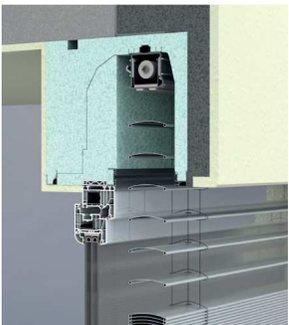


## Gleichwertigkeitsnachweis

Ausführung gemäß DIN 4108 Beiblatt 2:2019

### ROKA-TOP® 2 SHADOW Putz in WDVS - Bild 274



	Kastenhöhe 250 mm	
	Kastenbreite in mm =	
	300	365
<b>Psi-Wert</b> [W/(mK)]	-0,14	-0,15
<b>f<sub>Rsi</sub></b> [-]	0,83	0,81
<b>U<sub>sb</sub></b> [W/(m²K)] nach DIN EN ISO 10077-2 [2]:2018	0,35	0,29

	Kastenhöhe 300 mm			
	Kastenbreite in mm =			
	280	300	345	365
<b>Psi-Wert</b> [W/(mK)]	-0,21	-0,22	-0,23	-0,23
<b>f<sub>Rsi</sub></b> [-]	0,84	0,83	0,82	0,81
<b>U<sub>sb</sub></b> [W/(m²K)] nach DIN EN ISO 10077-2 [2]:2018	0,37	0,33	0,29	0,27

## TERMOBOX-V

Hinweis: Ermittlung der Wärmedämmwerte auf Basis DIN 4108 Beiblatt 2:2019-06. Werden die Psi Referenzwerte: Bild 265 (monolithisches Mauerwerk)  $\leq 0,19$  W/(mK), Bild 274 (WDVS m. Hintermauerwerk)  $\leq 0,12$  W/(mK), Bild 283 (zweischaliges Verblendermauerwerk)  $\leq 0,11$  W/(mK) sowie ein f<sub>Rsi</sub> von  $\geq 0,7$  eingehalten, ist das System als "Beiblatt 2-gleichwertiges" Einbaudetail zu betrachten.

Stand 05/2022 - technische Änderungen vorbehalten.