

Sokkel (lodret snit)

Isolerende teglblokke i bagmur

Blokke/kælder

Leca® termblokke 390 mm (135)

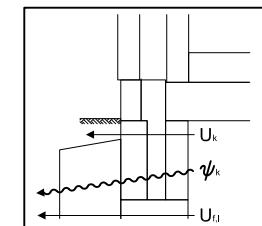
Leca® blokke 600

Polystyren drænplade, 75 mm

Kombinationsvæg, 415 mm

NOTE: Kælderydervægge under jord skal udvendigt beskyttes mod fugt og/eller vandtryk og skal kunne modstå jordtryk.

- | | | | |
|----|--|----|--|
| 1 | Tegl i formur | 62 | Trykfast isolering |
| 2 | Isolerende teglblokke i bagmur | 68 | Polystyren drænplade, 75 mm |
| 8 | Letklinkerdæk | 69 | Fugeisolering |
| 21 | Klemliste | 71 | Trådbinder til limfuge |
| 37 | Mørtelfuge/specialfuge der kan modstå belastninger | 73 | Armering |
| 38 | Udkast | 74 | Forankring af tag |
| 39 | Sokkelpuds | 75 | Forankringsplade |
| 40 | Letpuds, gips | 80 | Fugtspærre |
| 41 | Omrids gulvkonstruktion | 84 | Svær asfaltpap |
| 51 | Leca® blokke 600 | 87 | Fiberdug |
| 52 | Leca® termblokke 390 mm (135) | 89 | Berapning, asfaltering (2 gange) |
| 53 | Leca® rilleblokke | 90 | Topafdækning, fastholdes og fastklæbes til sokkelpuds/udkast |
| 60 | Isolering | | |



U_{i1}	U_k	ψ_k
W/m ² K		W/mK
0,26	0,20	0,06