

# U-Werte üblicher Außenwandkonstruktionen mit H+H Porenbeton

Monolithische Außenwandkonstruktion aus H+H Porenbeton mit Leichtputz

Festigkeitsklasse- Rohdichteklasse		Wärmeleitfähigkeit $\lambda_B$	Wanddicke	U-Werte
		[W/mK]	[mm]	[W/m <sup>2</sup> K]
PP	2 - 0,35	0,080	300	0,25
PP	2 - 0,35	0,080	365	0,21
PP	2 - 0,35	0,080	425	0,18
PP	2 - 0,35	0,080	480	0,16
PP	2 - 0,35	0,080	500	0,15
PP	2 - 0,35	0,090	240	0,34
PP	2 - 0,35	0,090	300	0,28
PP	2 - 0,35	0,090	365	0,23
PP	2 - 0,35	0,090	425	0,20
PP	2 - 0,35	0,090	480	0,18
PP	2 - 0,35	0,090	500	0,17
PP	2 - 0,40	0,100	300	0,31
PP	2 - 0,40	0,100	365	0,26
PP	4 - 0,50	0,120	240	0,45
PP	4 - 0,50	0,120	300	0,36
PP	4 - 0,50	0,120	365	0,30
PP	4 - 0,50	0,120	425	0,26
PP	4 - 0,50	0,130	300	0,39
PP	4 - 0,50	0,130	365	0,33
PP	4 - 0,50	0,130	425	0,28
PP	4 - 0,50	0,130	480	0,25
PP	4 - 0,50	0,130	500	0,24
PP	4 - 0,55	0,140	300	0,42
PP	4 - 0,55	0,140	365	0,35
PP	6 - 0,65	0,180	300	0,52
PP	6 - 0,65	0,180	365	0,44
PP	8 - 0,80	0,210	300	0,60
PP	8 - 0,80	0,210	365	0,51

Dieses Informationsblatt dient der Beratung.

Änderungen im Rahmen der technischen Weiterentwicklung sind vorbehalten. Stand 11/2019

H+H Deutschland GmbH  
Industriestr. 3  
23829 Wittenborn  
info@HplusH.de  
www.HplusH.de