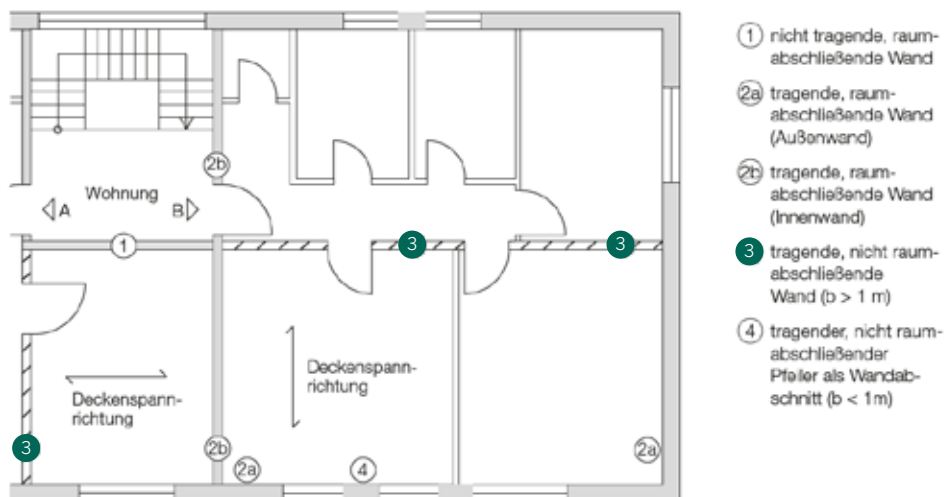


# Brandschutz nach DIN EN 1996-1-2 von tragendem H+H Porenbeton Mauerwerk

## Tragende nicht raumabschließende Wände

Tragende nicht raumabschließende Wände (mehreseitige Brandbeanspruchung) Rohdichteklasse $\leq 0,40$	Mindestwanddicke $t_f$ [mm] zur Einstufung in die Feuerwiderstandsklasse R				
	30	60	90	120	180
Ausnutzungsfaktor $a_{6,fi} \leq 0,15$	115 (115)	150 (115)	150 (115)	150 (115)	175 (115)
Ausnutzungsfaktor $a_{6,fi} \leq 0,42$	150 (115)	175 (150)	175 (150)	175 (150)	240 (175)
Ausnutzungsfaktor $a_{6,fi} \leq 0,70$	175 (150)	175 (150)	240 (175)	300 (240)	300 (240)

Werte in Klammern gelten für Wände mit beidseitigem Putz.



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