Gebäudetypologie Solingen - Gebäudedatenblatt

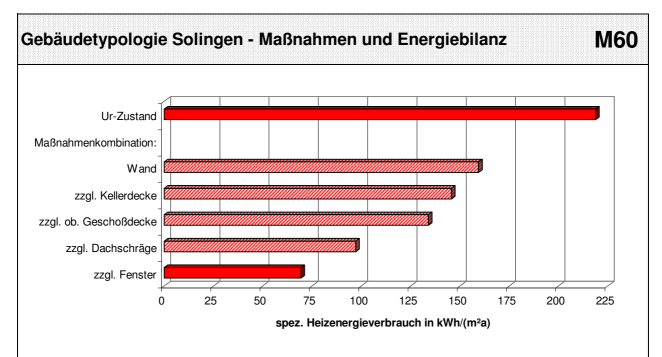
M60

Haustyp M60 Baualter 1960-1969



	In		
Bauteil	Beschreibung	U-Wert	Anmerkung
		[W/(m²K)]	
Außenwand			
	24 und 30 cm Bimshohlblockmauermerk, verputzt (links)	1,06 - 1,39	überwiegend
	24 und 30 cm Hochlochziegel, verputzt (rechts)	1,09 - 1,48	selten
Kellerdecke			
	Ortbetondecke mit schwimmendem Estrich, 2 - 4 cm Mineralfaserdämmung	0,88 - 1,29	
oberste Geschoßdecke			
	Ortbetondecke mit schwimmendem Estrich, 2 - 4 cm Polystyrol oder Mineralfaser	0,83 - 1,19	
Dachschräge			
	2,5 - 5 cm mineralisierte Heraklithplatten, verputzt	1,75	
	2,5 cm mineralisierte Heraklithplatten, verputzt, zwischen den Sparren 3 - 4 cm Mineralwolle	0,67 - 0,83	
Fenster ///////			
	Holz oder Kunststoffenster mit Isolierverglasung	2,80	
<u> </u>	1		





	Värmedämmverbundsystem 12 cm links)	[W/(m²K)] 0,26	[%] 24 % - 30 %
		0,26	24 % - 30 %
			24 70 00 70
	Värmedämmverbundsystem 12 cm rechts)	0,26	24 % - 30 %
Kellerdecke			
7/////////////////////////////////////	Dämmung unterseitig 6 cm	0,41	5 % - 7 %
oberste Geschoßdecke			
	8 cm Dämmung, Trockenestrich	0,18	4 % - 6 %
	6 cm Dämmung (winddichte Ebene peachten!)	0,25	15 % - 19 %
	6 cm Dämmung (winddichte Ebene beachten!)	0,21	15 % - 19 %
	Fenstererneuerung mit Wärmeschutz- erglasung	1,50	11 % - 15 %

