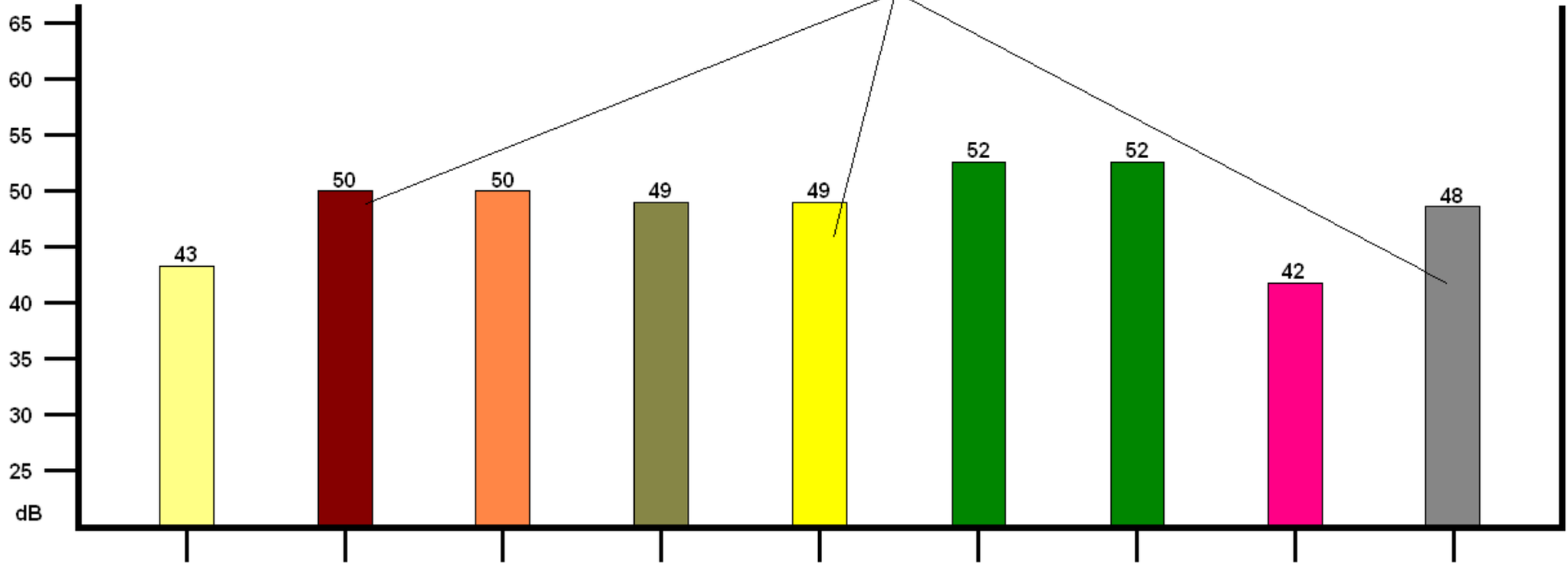


Vergleich Außenwand- Schalldämmung von Wandbaustoffen

WDV- Systeme auf Außenwänden beeinflussen den Schalldämmwert des Wandaufbaus



	Poren- beton	Mauer- ziegel	Ziegel neu	Bims- stein	Kalksand- stein 1,8 ohne WDVS	Holzspanstein Durisol DSs37,5/12	Holzspanstein Durisol DSs37,5/12 als Speicherwand	Neopor- stein DW 37,0 cm	Beton C25/30 ohne WDVS
Steinvariante:	PP2-040	Plan T-14	T- 8	Kalopor 0,35					
Wanddicke: + IP + AP	36,5 cm	36,5 cm	36,5 cm	36,5 cm	17,5 cm	37,5 cm	37,5 cm	37,0 cm	12,0 cm
Datenquelle:	Hersteller- Prospekt	Hersteller- Prospekt	Hersteller- Prospekt	Hersteller- Prospekt	Hersteller- Prospekt	Veröffentlichtes Prüfergebnis		Hersteller- Prospekt	Tabellen- buch

