

## Produktdatenblatt

### Eichner Gipskarton-Strahlenschutzplatten

bestehend aus:

- **Gipskarton-Feuerschutzplatten 12,5 mm dick** und
- **Bleifolie, hergestellt aus Saturnblei**

Format	mm	2000 x 625, Sonderformate auf Anfrage
Gipsplatte	DIN EN 520	Gipskarton-Feuerschutzplatte GKF Dicke 12,5 mm Kantenausbildung halbrund
Bleifolie	DIN EN 12659 DIN 1719	Werkstoff-Nr.: PB940R Kurzzeichen: Pb99,5 Werkstoff-Nr.: 2.3030 Dickentoleranzen: Die Bleifolie wird ausschließlich im Plus-Bereich gewalzt. Die Nenndicken werden nicht unterschritten.
Baustoffklasse	DIN 4102	Gipsplatte: A2 Bleifolie: A

#### Strahlenschutzplatten

Dicke Gipsplatte	mm	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5		
Dicke Bleifolie	mm	0,5	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0		
Gewicht	kg/m <sup>2</sup>	17,0	22,7	28,4	34,1	39,8	45,5		

#### Bleistreifen, selbstklebend

Dicke Bleifolie	mm	0,5	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0		
Gewicht	kg/m <sup>2</sup>	5,7	11,4	17,1	22,8	28,5	34,2		
Länge je Rolle	m	20	20	10	10	8	8		

**Hersteller:** **Eichner Verbundplatten-Vertriebs-GmbH, 85250 Pipinsried**  
**Tel. 08254/565, Fax 08254/1881**  
**www.eichner-verbundplatten.de**

Stand 12/2022