



Seitz + Kerler GmbH + Co. KG

SEILO-Beschermende bouwplaten

Toepassingen	Stralingsbescherming en geluidwering; Wandbedekking (een of meerdere lagen) in staande uitvoering of als voorzetwand voor aanvullende en geïntegreerde inbouw in bestaande ruimtes.
Standaardafmetingen	2500 x 625 x 12.5 mm + lood (Pb) 3200 x 625 x 12.5 mm + lood (Pb)
Dikte van loodlaag	0,5 tot 3,0 mm loodfolie die op de achterzijde van de bouwplaten wordt aangebracht (de dikte van de folie loopt steeds op met 0,5 mm).
Plaatgewicht	0,5 mm lood ca. 16 kg/m ² 1,0 mm lood ca. 22 kg/m ² 1,5 mm lood ca. 28 kg/m ² 2,0 mm lood ca. 34 kg/m ² 2,5 mm lood ca. 40 kg/m ² 3,0 mm lood ca. 46 kg/m ²
Afdekking van voegen	Alle stootvoegen, evenals de hoeken aan binnen- en buitenkant, dienen te worden bedekt met loodstroken (breedte 50 mm). De loodstroken worden geleverd in rollen van ca. 20 m in diktes tussen 0,5 en 3,0 mm (de dikte van de folie loopt steeds op met 0,5 mm).
Wijze van levering	Op speciale pallets tot max. 1,2 ton.
Leveringstijd	Op korte termijn.
Speciale afmetingen	Andere diktes en afmetingen van de platen op aanvraag.
Accessories	SEILO-stralingsbeschermingskappen voor schakelaars in spouwmuren. Afschermwaarde van 3,0 mm lood, in enkelvoudige, dubbele of drievoudige uitvoering.

