



- ① Sklejka np. MULTIPLEX
- ② Warstwa gumy – piano-gumy
- ③ Wylewka
- ④ Izolacja miejscowa
- ⑤ Beton
- ⑥ Wykładzina podłogowa
- ⑦ Taśma izolacyjna

Zalecana dla izolacji akustycznej $> = 38$ dB
 Dylatacja w posadzce w osi ściany zgodnie
 z normą DIN 4109



- Ściany mobilne
- Ściany szklane
- Ściany składane
- Panele akustyczne

Zmiany techniczne zastrzeżone		Powierzchnia	Skala 1:1	Waga
			NW 100	
Bearb.	Data 29.06.2015	Nazwisko	Karta Danych Technicznych Propozycja dylatacji w posadzce	
Gepr.			nr. Rysunku 10.2	Artykuł nr. 01.2112i
Norm				
Urspr.:	Ers. für:	Ers. durch	Blatt von	

Postf. 5723 48031 Münster Tel. 0251/780010
 Fax 0251/7800127 und 0251/7800145