



EG Fußbodenaufbau Werk-Machinenraum 2 (PL:0.137):
Kautschuk (610 mm)

- 5 mm Kautschuk, Bahnenware, vollflächig geklebt, R9, Ableitfähig nach Planung und Kleber, mit Eignung für DGNB Zertifizierung
- 80 mm Zementestrich, schwimmend verlegt, 5kN/m² Flächenlast, CT-C35-F5-S60-H63
- Trennlage, PE- Folie, überlappend
- 30 mm Tackerplatte (Trittschalldämmung und Auflage FBH), n. Ang. Bauphysik, (DES (WLS 045))
- 100 mm Wärmedämmung, n. Ang. Bauphysik, (DE0 (WLS 035))
- 5 mm Bitumen Membran/Bahn

220 mm Fußbodenaufbau

- 250 mm Sohlplatte: Ortbeton C30/37
- PE-Folie
- 140 mm Dämmung PB
- PE-Folie

610 mm Gesamtaufbau

985	MS00141	Ausführungsplanung
Standortnummer	Projektnummer	Planphase
DT	Fußbodenaufbau Werk-Machinenraum 2 (PL:0.137)	Planart
Erstellungsdatum	Druckdatum	Ausgabedatum
1:5	A3	
Maßstab	Plangröße	Index
MS00141_FvSteinG_MS_Erweiterung	Projektdatei	
MS00141-FSG-OP- -6105-DT-EG FFB Kautschuk Werk-Machinenraum 2 PL 0.137-LP5-	Planbezeichnung	
Zeichnung	Architektur und Projektsteuerung	Einrichtungen
Zeichnung	Bauen im Bestand	HLS/E
Projektleitung	Fachstellenleitung / Abteilungsleitung	Fachraumplaner
Amtsleitung / Technische Leitung		Ausbau