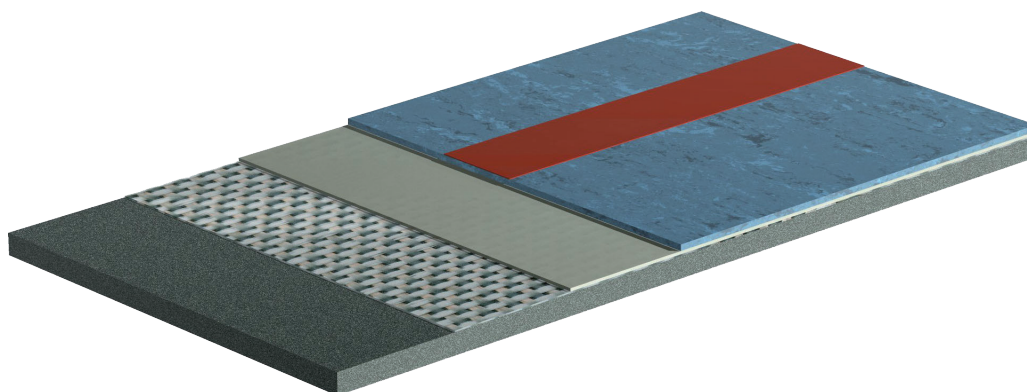


Duolastic 60 ME



SPORTBODENAUFBAU:

Oberbeläge	4 mm Linoleum-Oberbelag vollflächig mit 2-Komponenten PUR-Klebstoff auf der Lastverteilerplatte verklebt
Lastverteilerplatte	ca. 1,5 mm Lastverteilerschicht bestehend aus einem Glasroving-Gewebe vollflächig getränkt mit 2-Komponenten PUR-Hartbeschichtung
Elastikschicht	11 mm PE-Schaumstoffbahn mit Fugendichtung, vollflächig verklebt auf vorbereitetem Unterboden
Unterbau	Zement- oder Heizestrich, Gussasphalt, Trockenestrichelement auch in Verbindung mit Fußbodenheizung
Gesamtstärke	16 mm

EIGENSCHAFTEN

Kraftabbau KA55 (%)	58	Rollende Last RL (N)	1500
Standardverformung StV (mm)	2,8	Ballreflexion BR (%)	99
Verformungsmulde w500 (%)	12	Lastannahme LA (kN/m ²)	5

