

Bauvorhaben: **Zahnarztpraxis Dr. Sperber & Kollegen, 043.. Leipzig**
 Ausführung: 2013
 Leistungen: 600 m² artepur® ++

Hoch elastische Polyurethanharzbeschichtung, mit Trittschall reduzierender Gummi- oder Schaummatte, sehr gehkomfortabel, Gelenk schonend und fußwarm, für leichte chemische und mechanische Belastungen mit einer großen Farbvielfalt.
 Trittschallverbesserungsmaß: ca. 12 - 20 dB.
 Systemschichtstärke: 6 - 11 mm

Anwendungsbereiche:

Schulen, Kindergärten, Gymnastikräume; Krankenhäuser und Pflegeheime; Büros und öffentliche Gebäude; Restaurants und Kantinen; Shops, Foyers.

Systemvorteile:

Trittschall reduzierend bis zu 20 dB; Gehkomfortabel, Gelenk schonend, dauerhaft elastisch; Fugen- und nahtlos verlegt; Hohe Abriebbeständigkeit, Stuhlrollen geeignet; Homogene und rutschsichere Oberfläche; Hygienisch, porenlos, flüssigkeitsdicht; Einfach zu reinigen und zu pflegen; Keine Unterläufigkeiten, da im Verbund verlegt; In vielen Farben erhältlich; Sehr gute UV- und Farbtonbeständigkeit; Für Fußbodenheizung geeignet.





