

Bauvorhaben: **DASA Arbeitswelt Ausstellung, 441.. Dortmund**  
 Ausführung: 2012  
 Leistungen: 70 m<sup>2</sup> artepur® +

Hoch elastische Polyurethanharzbeschichtung, mit Trittschall reduzierender Zwischenschicht. Gehkomfortabel, fußwarm, für leichte chemische und mechanische Belastungen, breites Farbspektrum.  
 Trittschallverbesserungsmaß: bis zu 12 dB  
 Systemschichtstärke: 4 – 8 mm

**Anwendungsbereiche:**

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

**Systemvorteile:**

Trittschall reduzierend bis zu 12 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. Brandklassifizierung C<sub>fl</sub>-s1.



