

Bauvorhaben: **Carl-Hahn-Schule**
Schachtweg 2, 38440 Wolfsburg
 Ausführung: Januar 2018
 Leistungen: 720 m² artepur® chip in Halle/Foyer

Hoch elastische Polyurethanharzbeschichtung, Trittschall reduzierend, Trittschallverbesserungsmaß: ca. 2 - 3 dB
 Systemschichtstärke: 2 - 5 mm

Anwendungsbereiche:

Schulen, Kindergärten, Universitäten; Krankenhäuser, Pflegeheime; Büros und öffentliche Gebäude; Restaurants und Kantinen; Shops, Foyers und Ausstellungen; Private Räume und Gebäude.

Systemvorteile:

Trittschall reduzierend; gehkomfortabel, gelenkschonend, fußwarm; emissionsarm gem. Anforderungen AgBB; naht- und fugenlos zu verlegen; hoch abriebbeständig, Stuhlrollen geeignet; für leichte chemische Belastungen; homogene bis leicht rutschhemmende Oberfläche; hygienisch, porenfrei, flüssigkeitsdicht; einfach zu reinigen und zu pflegen; sehr gute UV- und Farbtonbeständigkeit, große Farbvielfalt; für Fußbodenheizungen geeignet; Brandklassifizierung B_f-s1.









