

48 BEHANGWERK, VLOERBEDEKKING EN STOFFERING

48.43 ELASTISCHE VLOERBEDEKKINGEN

48.43.10-a ELASTISCHE VLOERBEDEKKING, ELASTISCHE VLOERBEDEKKING

0. ELASTISCHE VLOERBEDEKKING

1. ELASTISCHE VLOERBEDEKKING (NEN-EN 14041+c06)

Fabriek: LEOXX B.V..

Type: Expona Design.

Productomschrijving: Heterogene PVC vloerbedekking.

Materiaal: PVC.

Finish: Polyurethaan (PUR).

Vorm: Tegels of planken, afhankelijk van de kleur.

Kleur: st. n.t.b.

Dikte (mm): 3,0.

Toplaag (mm): 0,7.

Afmeting: afhankelijk van de kleur.

Totaalgewicht: 5100 gram per m<sup>2</sup>.

Brandgedrag (klasse): Bfl.

Slipweerstand (klasse): DS.

Antistatisch.

Warmtedoorlaatweerstand: ca. 0,02 m<sup>2</sup> K/W.

Personenoplading: < 2kV.

Electrostatische geleiding: ca. 10 11 Ohm.

Electrostatische isolatie: > 5 x 10<sup>4</sup> Ohm.

Contactgeluidsisolatie: ca. 3 dB.

Lichtechtheid: > 6.

Restindruk: < 0,05 mm.

Maatvastheid: < 0,1 %.

Stroefheidsklasse: R10 / DS.

Slijtweerstand: T / type 1.

AgBB VOC test: zeer emissiearm.

Geurcontrole: acceptatie 0,3 Dag 3 / 0,7 Dag 29

intensiteit 4,3 Dag 3 / 2,6 Dag 29

CE nummer: 05 - EN14041:2004 / EN ISO 10582.

Eigenschappen:

- Gebruiksklasse 34, 43 (zwaar rijwieltransport vermijden).

- Geschikt voor bureaustoelen met zwenkwielen.

- Geschikt voor vloerverwarming (max. 27 graden C).

- Brandwerend.

- Permanent antistatisch.

- Antislip.

- Bestand tegen chemicaliën (bestendigheid afhankelijk van de concentratie en inwerktijd bij langdurige inwerking van oliën, vetten en zuren. Logen en andere agressieve chemicaliën gelieve contact opnemen met leverancier).