**nazwa:** Fortis

**fabryka:** Grabo

**rodzaj:** wykładzina homogeniczna PVC w rolce

**krótka charakterystyka:** ogólnoużytkowa, obiektowa wykładzina PVC w rolce, przeznaczone do: biur, powierzchni handlowych oraz wszelkich obiektów komercyjnych i publicznych

**specyfikacja:**

- rodzaj wykładziny EN 649: homogeniczna PCV

- budowa: wykładzina o powierzchni samo dezynfekującej

- typ wykładziny: rulon

- warstwa zabezpieczająca: SILVER KNIGHT iGUARD

- ilość wzorów: 37

- klasyfikacja zastosowań EN 685: 34/43

- grubość całkowita EN 428: 2 mm

- warstwa użytkowa EN 429: 2 mm

- ciężar całkowity EN ISO 23997: 2800 g/m2

- rozmiar rolki EN ISO 24341: 2 x 20 m

- trudnopalność EN 13501-1: Bfl – s1

- odporność na odgniecenia EN ISO 24343-1: ≤ 0,05 mm

- średnia stabilność wymiarowa EN 434 ISO 23999: ≤ 0.2 %

- antypoślizgowość PN-EN 16165: R10

- właściwości elektrostatyczne EN 1815: < 2 kV

- odporność chemiczna EN ISO 26987: odporna

- opór cieplny EN 12524: 0,012 m2K/W

- klasa ścieralności MSZ EN 660-1: Grupa T

- trwałość kolorów EN 20105 B02: 6

- gwarancja producenta: 10 lat

- oznakowanie CE EN 14041: posiada

- atrybuty środowiskowe: nie zawiera ftalanów, metali ciężkich i rozpuszczalników