

Popis systému

Čtyřvrstvý podlahový systém na bázi epoxidové pryskyřice s barevnými chipsy pro beton a podobné podklady.

Tloušťka ca. 3 - 4 mm

Teplotní stálost max. 60 °C

Výběr barev

Nabízí téměř neomezené množství barevných kombinací a vzorů

Více informací naleznete ve vzorníku RINOL

Vlastnosti

- Nepatrný zápach během zpracování
- Odolný a trvanlivý
- Hygienický a nepropustný
- Splňuje evropské normy pro potravinářský průmysl
- Hladký nebo protiskluzný povrch
- Možná pokládka s nejpřísnějšími nároky na rovinnost
- Bezspárý
- Dobrá chemická odolnost

Oblasti použití

- Lehce až středně zatěžované podlahy
- Výstavní prostory
- Recepce a vstupní haly
- Obchody a kanceláře
- Divadla

Technická data

Pevnost v tlaku 67 N/mm²

DIN EN 196 / ASTM C 109

Pevnost v tahu za ohybu 52 N/mm²

DIN EN 196 / ASTM C 109

Pevnost v tahu za ohybu 1.5 N/mm²

DIN ISO 4624

Otěruvzdornost

Taber CS10 kolo 78 mg/1000 cyklů

DIN 53754/ASTM D 1044

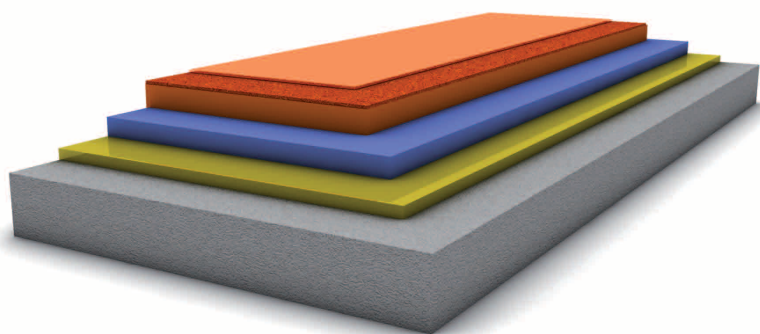
Tvrdość podle Shorea D 80






DIN 53505 / ASTM D 2240

Světelná stálost (stupnice 1-8, 8 = velmi dobrá)

7

DIN EN ISO 877



-  **Transparentní stěrka**
RINOL EP-T710
-  **Vrchní nátěr**
RINOL EP-C520 with coloured chips
-  **Vyrovnávací vrstva**
RINOL EP-L300
-  **Penetrace**
RINOL EP-P202
-  **Podklad**

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

Při sestavování technických dat produktů společnosti bylo postupováno s obzvlášť velkou pečlivostí. Všechna uvedená doporučení a návrhy ve smyslu použití těchto produktů jsou však bez záruky, neboť podmínky jejich použití nemůžeme sami ovlivnit. Je tedy povinností samotného zákazníka prověřit, zda se produkty pro daný účel a podmínky hodí. Ne všechny údaje tedy znamenají zajištění uvedených vlastností.