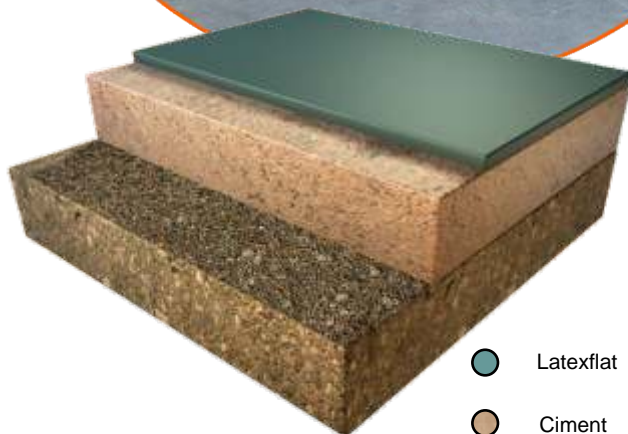


LATEXFLAT

Fără rosturi de plasticitate permanentă.



- Latexflat
- Ciment
- Suport

Descrierea sistemului

Pardoseală industrială în două straturi, pe bază de ciment și bituminoasă, pentru suport de beton și similare. Grosime de la 15 la 25 mm.

Paleta de culori

- Gri natural și gri antracit după un timp de folosire.

Avantaje

- Uniune monolitică cu suportul
- Antistatic și antiderapant
- Plasticitate permanentă
- Izolant termic și acustic
- Rezistență excelentă la socuri și abraziune
- Calități termoplastice suprimate
- Tranzitare confortabil (foot-friendly)
- Fără rosturi, excepție cele de structură
- Nu generează încărcături electrostatice
- Ignifiug

Domenii de utilizare

- Excelente rezultate pentru renovarea solurilor industriale de trafic lejer-mediu
- Centre de distribuție cu circulație de stivuitoare retractile
- Depozite de trierea fructelor
- Săli de evenimente
- Parcări

Proprietăți fizice

Rezistență la compresiune **4,87 N/mm²**
(DIN EN 196)

Rezistență la torsiune **2,29 N/mm²**
(DIN EN 4626)

Greutate/cm, densitate **21 Kg/m²; 2100 kg/m³**

Izolație termică / 20°C **0,81W/mK**
(DIN 4108)

Test antiderapant sec/umed **91/46**
(LEROUX-NEN 2873)

Rezistență electrică **<10⁸ ohmi**
(DIN 51953)

Interval de instalare **7 zile la 20°C / 65% Umid. rel.**