



#### RIVESTIMENTI IN RESINA SINTETICA

A volte è una questione di resistenza agli agenti chimici, altre volte serve un test che dimostri la resistenza a macchinari pesanti, altre ancora si tratta di questioni estetiche. In ogni caso, i pavimenti in resina sintetica si adattano a quasi tutti i tipi di edifici.

Flyer prodotto

# SYNTOLISS®

## IL PAVIMENTO INDUSTRIALE RESISTENTE AGLI AGENTI CHIMICI

KFE pavimentazione fluida

SYNTOLISS® è una pavimentazione fluida molto resistente alle sostanze chimiche e alle sollecitazioni meccaniche, dall'elevata resistenza a compressione.

È il prodotto ideale per gli ambienti asciutti ad uso industriale. È possibile adattare le caratteristiche dei nostri pavimenti industriali alla classe di sollecitazione specifica in conformità alla SIA 252.

SYNTOLISS® è un rivestimento fluido igienico, a pori chiusi e facile da pulire. Il sistema può anche essere realizzato con funzione antistatica (AS) e conduttiva (ESD).

#### Caratteristiche

- Senza fughe
- Superficie liscia
- A pori chiusi
- Resistente alle sollecitazioni meccaniche
- Elevata resistenza agli agenti chimici
- Realizzabile in conformità agli standard AgBB / LEED
- Realizzabile in modalità AS/ESD
- Spessore di 2-3 mm

#### Campo di applicazione

- Aree di produzione
- Camere bianche
- Locali tecnici / laboratori
- Corridoi
- Sale per trattamenti