



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

PUROTEX®

IL RIVESTIMENTO INDUSTRIALE PER I REQUISITI PIÙ ELEVATI

KMP malta flessibile

Il rivestimento in cemento, resina sintetica e malta PUROTEX® si contraddistingue per l'elevata termoresistenza e per la resistenza agli shock termici. Resiste agli agenti chimici ed è molto resistente agli urti.

L'indurimento veloce e la rapida calpestabilità ne fanno la soluzione ideale per le ristrutturazioni. Le proprietà antiscivolo sono adattabili alle più svariate applicazioni e ai diversi settori.

Sono disponibili i certificati di prova per l'uso nel settore alimentare.

Caratteristiche

- Senza fughe
- Antiscivolo
- Proprietà antibatteriche
- Calpestabilità rapida
- Resistente agli urti
- Resistente alle sostanze chimiche
- Resistente agli shock termici
- Termoresistente

Campo di applicazione

- Settore alimentare
- Locali sanitari
- Lavandini