

METACOLOR 608

SISTEMA IN MALTA SPATOLABILE A BASE DI RESINA METACRILICA (PMMA) SPESSORE 5/7 MM

DESCRIZIONE

METACOLOR 608 è un sistema autolivellante a base di resina metacrilica (PMMA) con elevate resistenze chimico-meccaniche, ideale per il rivestimento di pavimentazioni industriali per aziende alimentari in genere, industria farmaceutica, cartaria ecc.

Caratteristica principale di questo rivestimento è la velocità di indurimento anche a basse temperature, carrabile dopo solo **2/4 ore** dalla posa in opera.

I vantaggi che si ottengono con **METACOLOR 608** sono molteplici

- _indurimento rapido anche a basse temperature (-20 C°)
- _fermi di produzione brevissimi
- _capacità di realizzare fino a **200 mq** di rivestimento in soli **2 giorni**
- _modulo elastico più basso del calcestruzzo ed in grado di resistere alle sollecitazioni di natura dinamica
- _facilità di manutenzione

SETTORI D'IMPIEGO

- _Industria alimentare, lavorazione del pesce, lavorazione delle carni (aree di stoccaggio e produzione)
- _Industria chimica (aree stoccaggio; aree lavorazione)
- _industria farmaceutica; ospedali; laboratori
- _Magazzini ad alta intensità di traffico
- _industria cartaria
- _industria tessile

CARATTERISTICHE

- _elevata resistenza a trazione, compressione, abrasione e usura
- _resistente alla maggior parte delle soluzioni aggressive usate nell'industria moderna
- _buona impermeabilizzazione ad acqua, oli, sostanze aggressive provenienti da particolari processi di lavorazione, acque industriali acide.
- _facilmente lavabile/sanificabile

Prima dell'applicazione del rivestimento occorre verificare che il sottofondo risponda a determinate caratteristiche:

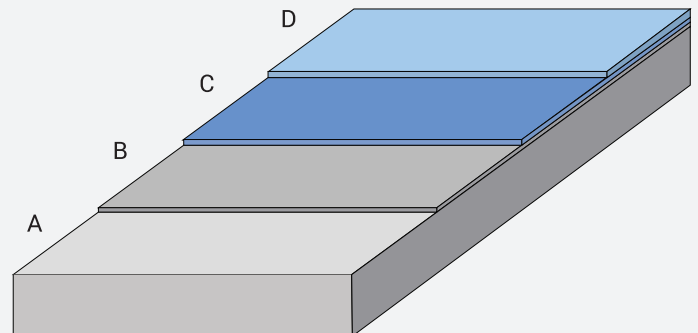
- _assenza di sostanze che impediscano l'adesione al supporto del rivestimento in resina come: macchie di olio, residui di vernici, cere protettive, parti in distacco o non aderenti ecc.
- _assenza di umidità di risalita capillare

INDURIMENTO E TRANSITABILITÀ

METACOLOR 608 può essere carrabile dopo sole **2/4 ore** dalla posa in opera, mentre a basse temperature è necessario prolungare i tempi di attesa.

PULIZIA E MANUTENZIONE

METACOLOR 608 è facilmente lavabile con attrezzature meccaniche e con l'utilizzo di Idro-pulitrice con detergenti neutri o alcalini diluiti con acqua in concentrazioni dal **5 al 10 %**. Una regolare pulizia e manutenzione del rivestimento ne aumenta la durata nel tempo e ne migliora l'aspetto estetico.



- A- Sottofondo in CLS/ piastrelle
- B- Primer d'ancoraggio
- C- Applicazione a spatola di malta metacrilica spessore 6/8 mm
- D- Finitura a rullo con resina metacrilica

