

Leader mondiale nella fabbricazione e fornitura di sistemi di alta qualità per la protezione di pavimenti di calcestruzzo

I sistemi più comuni per la protezione di pavimenti di calcestruzzo sono rivestimenti che possono essere applicati a pennello, rullo o a spruzzo per ampie aree. Al riguardo, Thortex, mette a disposizione un'ampia gamma di rivestimenti.

La scelta del sistema da applicare dipende da molti fattori: tipo di traffico, ambiente di servizio, richieste cosmetiche ecc.

I pavimenti di calcestruzzo che hanno la minima disgregazione e che richiedono un sistema colorato anti-polvere o una finitura cosmetica, trovano la loro soluzione con il Floor-Tech HS, un prodotto ceramico rinforzato.

APPLICAZIONE DEL PRODOTTO: La superficie può essere rivestita con un singolo strato di Floor-Tech HS che può essere applicato a pennello o rullo in modo da dare una leggera patina di finitura.

Dove si richiedono applicazioni con resistente finitura anti-sdrucchiolevole, applicare a rullo sul rivestimento umido il Thortex LD Grip.

Le aree soggette ad un basso/poco traffico pedonale, come sale d'esposizione, dispense, uffici, mense aziendali ecc., possono essere facilmente protette con i rivestimenti ceramici rinforzati Thortex: Floor-Tech WB o Floor-Tech WBX.

I sistemi Floor-Tech WB e Floor-Tech WBX, possono essere anche usati per rinnovare superfici già rivestite e per rivestimenti che sono in buone condizioni e hanno buona adesione al substrato.

Dove si desidera avere una resistente superficie anti-sdrucchiolevole, bisogna miscelare immediatamente prima dell'applicazione, l' Aggregato Floor-Tech WB con il Floor-Tech WB. Il prodotto miscelato deve essere applicato a rullo.

L'Aggregato Floor-Tech WB deve essere contenuto in entrambi gli strati del sistema di finitura.

Le superfici di calcestruzzo poroso o solido, devono prima essere trattate con il Primer Floor-Tech SP, mentre le superfici di calcestruzzo pompato denso in buono stato già verniciate, devono prima essere trattate con il Primer Uni-Tech GP.

Le superfici devono essere pulite e prive di tracce di olio e di qualsiasi altro contaminante. Se il pavimento è già rivestito bisogna controllare lo stato di adesione del rivestimento esistente. Se esso risulta soddisfacente allora non è necessario effettuare un'altra operazione. Il calcestruzzo e i pavimenti rivestiti che hanno poca adesione, devono essere (raschiati) scarificati meccanicamente o trattati con leggera sabbiatura in modo da rimuovere efflorescenze e/o rivestimenti poco aderenti.

Tutti i detriti risultanti dall'abrasione devono essere completamente rimossi.

Floor-Tech HB e Floor-Tech FB sono sistemi ceramici rinforzati che offrono un'eccellente protezione.

Le superfici di calcestruzzo poroso, devono prima essere trattate con il Primer Floor-Tech SP e successivamente con il Floor-Tech HB. Quando il Floor-Tech FB viene usato come sistema di finitura, le superfici di calcestruzzo porose, devono essere trattate con il Primer Floor-Tech FB o

Floor-Tech SFU. Quest'ultimo deve essere applicato su superfici in cui non sono accettati prodotti a base solvente.

Primer Uni-Tech GP può essere applicato su calcestruzzo solido e su pavimenti già verniciati. Dove è richiesta resistenza anti-sdrucchiolo, usare il Thortex Grips e aggiungerlo al Floor-Tech HB o Floor-Tech FB.