SOLUZIONI DEL SISTEMA INTEGRATO FASSA BORTOLO

Trasimeno Edilizia Pesciarelli Srl in collaborazione con Fassa S.r.l. organizza

OPEN DAY

SISTEMA RIPRISTINO PER IL CALCESTRUZZO IMPORTANTI NOVITÀ PER LA LINEA GEOACTIVE:

DUE NUOVE MALTE RAPIDE IN R4 per rispondere alle esigenze di performance elevate in diverse condizioni ambientali e molteplici necessità di intervento

AZIONI IN UN SOLO GESTO!

PASSIVARE

la formulazione innovativa migliora la protezione dell'armatura metallica del calcestruzzo

2

RIPARARE

ideale per il ripristino di strutture in calcestruzzo ammalorato

RIFINIRE prodotti a grana fine facilmente fratazzabili a civile pronti per la decorazione

4

PROTEGGERE

efficace barriera anticarbonatazione per una protezione duratura

SISTEMA POSA PAVIMENTI E RIVESTIMENTI

Sistema Posa Pavimenti e Rivestimenti con le soluzioni per intervenire in tutte le problematiche relative a fondi di posa, impermeabilizzazione, adesivi e riempitivi per fughe. FASSA LAMINA SYSTEM è la nuova gamma di membrane desolidarizzanti marchiata Fassa Bortolo, per la protezione e durabilità delle superfici. La linea si compone di 3 prodotti innovativi: AQUAZIP LAMINA 3D, AQUAZIP ECO-LAMINA 2D, FASSAFLOOR LAMINA TEX.

AQUAZIP BARRIER SYSTEM la nuova linea di prodotti destinata al mondo delle coperture piane, utilizzate per la protezione impermeabile delle coperture piane, con le loro caratteristiche di riflettanza ed emissività, offrono contributi importanti sia in termini di miglioramento del comfort, soprattutto estivo, degli ambienti interni sia in termini di riduzione dell'effetto isola di calore che caratterizza gli ambienti urbani.

Per informazioni e adesioni contattare:

agente Fassa di zona Mauro Cotozzolo (320 8222964) oppure Trasimeno Edilizia Pesciarelli Srl (075 9680265)



MERCOLEDI' 23 LUGLIO 2025

Dalle ore 8:30



Trasimeno Edilizia Pesciarelli Srl Via Trasimeno 48 Panicarola (PG)

Il consulente Fassa sarà a disposizione per informazioni e materiale illustrativo.

Compila il form per ricevere aggiornamenti su prodotti e soluzioni



