

CICLO RIFACIMENTO SOTTOFONDO E IMPERMEABILIZZAZIONE BALCONE ESISTENTE

Il ciclo, studiato per il rifacimento completo del sottofondo e dell'impermeabilizzazione di balconi esistenti, prevede la rimozione completa della pavimentazione, la successiva realizzazione del nuovo massetto sabbia e cemento, l'impermeabilizzazione costituita da una prima mano di MONOLASTIK PLUS_GRIGIO MICROFIBRATO, da uno strato di tessuto in microfibra elastica MONOLASTIK TM e da un secondo strato di MONOLASTIK PLUS_BIANCO, e la posa finale della nuova pavimentazione mediante collante cementizio ad aderenza migliorata ed elevata elasticità in classe C2-TE S1.

PRIMER IDA PRIMER HP



MASSETTO FAST SCREED



A_Rimuovere completamente il pavimento ed il sottofondo esistenti e pulire l'area di intervento;

1_su supporto idoneo stendere a rullo/pennello una mano di IDA PRIMER HP, primer stagionante antispolvero altamente consolidante per massetti e lasciare asciugare;

2_stendere FAST SCREED massetto sabbia/cemento pronto all'uso e compattare, in caso di presenza di impianti (riscaldamento a pavimento, impianto elettrico, ecc) porre maggiore attenzione e fare penetrare il prodotto in tutte le cavità, effettuare i tagli come indicato in scheda tecnica ed attendere l'asciugatura superficiale;

LIVELLINA CEMENTIZIA LEVEL 110



IMPERMEABILIZZANTE ELASTIK 01-02



3_stendere LEVEL 110, livellina cementizia ad indurimento ultrarapido, in spessori compresi fra 1 e 10 mm, mediante l'utilizzo di staggia direttamente sul massetto e lasciare asciugare;

4_predisporre eventuali accessori in corrispondenza degli angoli e dei risvolti verticali (MONOLASTIK BAND), degli angoli (MONOLASTIK CORNER) e degli scarichi (FRONTAL PROOF, DRAIN PROOF VERTICAL, DRAIN PROOF LATERAL). Applicare una mano di ELASTIK 01 - 02, interporre un foglio di MONOLASTIK TM rete di tessuto in microfibra elastica e ad asciugatura superficiale avvenuta ricoprire con un secondo strato di ELASTIK 01 - 02;

FOGLI DI SEPARAZIONE



ADESIVO DIAMANT-C2 TE S1



5_applicare il rivestimento a pavimento utilizzando DIAMANT-C2 TE S1, adesivo cementizio monocomponente ad adesione migliorata ed elevata elasticità, utilizzando la tecnica della doppia spalmatura e dopo 24 ore procedere alla stuccatura delle fughe mediante l'utilizzo di STRIP COLOR sigillante cementizio antimuffa.