

## Ciclo Pavimenti interni alta umidità di risalita

1. Su pavimento opportunamente livellato, privo di elementi distaccanti costituito in massetto cementizio oppure su ceramica esistente, procedere accuratamente alla pulizia della superficie. Ogni parte danneggiata degradata deve essere riparata perfettamente. Rimuovere eventuali ristagni di acqua.

2. Applicare a spatola in due mani **Isolfix TIX** 2 kg /mq diluito al 0-5% con acqua, secondo le necessità. Rasando accuratamente le fughe e riportando il tutto a completamente planare e rivestito. Consigliata anche la protezione dei primi 50 cm del muro circostante anche se non presenta al momento problemi.

3. Ad essiccazione avvenuta dopo minimo 36/48 ore applicare a rullo o pennello in una mano **Elastol MC** 1 kg /mq guaina elastomerica liquida.

4. Ad essiccazione avvenuta (dopo almeno 24h) applicare a spatola o spruzzo **Suberite + Toner** a scelta in 2 mani (circa 0,9-1,2 Kg/mq)  
Qualora si desideri realizzare eventuali effetti definire tipologia - metodo e colori necessari

5. Ad essiccazione (dopo almeno 24 ore), procedere alla carteggiatura al fine di rendere la superficie più liscia, uniformare il colore oppure accettare la finitura puntinata. Pulire il tutto e applicare **Pavepac + cat 42 al 0-10% o Floor Finish** in 2/3 mani (circa 150-200 gr/mq) al fine di facilitare la pulizia del pavimento.

N.B. La superficie è pedonabile dopo almeno 48h. Prima di arredare la stanza attendere la completa asciugatura e comunque non prima di 7 giorni.



Le informazioni contenute nella presente procedura tecnica sono redatte sulla base delle nostre migliori conoscenze. Tuttavia non possono essere considerate impegnative come garanzia, dal momento che modalità, luogo d'impiego e condizioni applicative sfuggono al nostro controllo. Pertanto decliniamo ogni responsabilità per un utilizzo improprio del prodotto in quanto i consigli applicativi riportati nella presente scheda sono da ritenersi di natura generale.

**Nei casi di dubbi è consigliabile effettuare prove preliminari in ogni caso, un consulto con il nostro servizio Tecnico.** Suberite System srl, si riserva il diritto di modificare o aggiornare la presente scheda tecnica senza alcun preavviso. I clienti sono gentilmente pregati di verificare di essere in possesso della corrente edizione.

**Data: Aprile 2017;      revisione n°00**