

Murelastic

CARATTERISTICHE TECNICHE

MURELASTIC è una malta elastocementizia bicomponente per l'impermeabilizzazione di superfici in calcestruzzo, vasche, terrazze, balconi, piscine ecc.

È composta da cementi, inerti selezionati e additivi specifici, oltre a speciali polimeri in dispersione acquosa. Con la miscelazione dei due componenti si ottiene un impasto fluido e scorrevole, che applicato a modo di rasatura e successivamente indurito, forma uno strato impermeabile e flessibile che impedisce il passaggio dell'acqua e protegge dagli agenti chimici esterni quali sali e solfati.

RACCOMANDAZIONI D'USO

Non applicare su gesso, bitume o guaine già esistenti.

Non applicare su supporto bagnato o soggetto ad umidità di risalita.

Si consiglia sempre di applicare 2 o più mani di **MURELASTIC** intercalando una rete in fibra di vetro con maglia 4x4 mm con trattamento antialcali.

In prossimità dei raccordi di pavimento-parete, giunti di dilatazione, tubazioni o scarichi, utilizzare una bandella e in tessuto gommato (di circa 12 cm di larghezza) per assicurare un'impermeabilizzazione che resista alle sollecitazioni dinamiche delle zone critiche.

Non superare i 2 mm. di spessore per mano;

Temperatura d'impiego: da + 8° a + 30°

Evitare il contatto con la pelle e gli occhi; pulire gli attrezzi immediatamente dopo l'utilizzo.

MODALITA' DI APPLICAZIONE

Pulire bene le superfici da trattare, assicurandosi che il supporto sia solido, non presenti tracce di olio, grasso o efflorescenze saline.

In presenza di temperature elevate consigliamo di inumidire leggermente il sottofondo con acqua

PREPARAZIONE DELLA MALTA: versare il componente (B) (Tanica) in un contenitore idoneo, ed aggiungere lentamente la polvere del sacco (A) (sacco), mescolare per qualche minuto, avendo cura di asportare dal fondo e dalle pareti le parti non perfettamente mescolate, effettuando il tutto con agitatore meccanico a basso numero di giri, per evitare l'inglobamento d'aria. Stendere la malta ottenuta con spatola d'acciaio in spessori massimo di 2 mm, avendo cura di schiacciare sul sottofondo in modo da assicurarsi un perfetto contatto. Successivamente annegare tra la prima e la seconda mano il **MURELASTIC**, una rete in fibra di vetro antialcali di circa 4 x 4 mm di maglia, lasciando trascorrere circa 4 ore tra le due pose e comunque quando il primo strato risulta indurito. È importante proteggere dalla pioggia o il gelo per le prime 24 ore dalla applicazione.

Per la posa di rivestimento o ceramica attendere almeno 4 o 5 giorni.

KIT: SACCO + TANICA

