

## **TERRAZZO o BATTUTO VENEZIANO** **In basso spessore** **a base di marmo e legante pozzolanico**

MS-93

**DESCRIZIONE** : Il Terrazzo da pavimentazione a basso spessore deriva dall'evoluzione della tradizione nella pavimentazione veneziana per realizzare è un pavimento a superficie continua, formato da uno strato monolitico di almeno **7 mm.** da realizzare in opera, previa stesura di un appropriato massetto di sottofondo, viene posato a mano e tirato con levigatore ad acqua, è personalizzabile con l'eventuale produzione di fregi, cornici, decori. permette di realizzare infinite combinazioni nell'assoluta biocompatibilità.

La continuità della superficie opera intesa come assenza di fughe per creare un pavimento unico, continuo, senza interruzioni ed ogni realizzazione sarà differente l'una dall'altra, garantendo quel valore di unicità legato alla fantasia e al gusto estetico del proprietario.

Il rivestimento è un'efficace soluzione per la realizzazione di pavimenti monolitici interni, soprattutto per ambienti residenziali.

Le caratteristiche estetiche associate agli elevati valori prestazionali rendono la pavimentazione in terrazzo adatto anche ad attività commerciali dove notevole è l'usura delle superfici.

L'applicazione sarà rilevigabile a nuovo anche più volte.

**COMPOSIZIONE** : La miscela è composto da cocciopesto pregiato e/o graniglie marmoree miscelato con specifico legante pozzolanico, eventualmente totalizzato con aggiunta di terre coloranti naturali e sabbie, da impastare solamente con acqua potabile.

I tempi di essiccamento ed indurimento dell'impasto è legata alle modalità e condizioni dell'ambiente di posa.

Prima di accingersi alla posa si consiglia di leggere attentamente le istruzioni.

### **DATI TECNICI**

Colore di base	Rosso, Rosato, Bianco, Giallo,	Tossicità per la persona ad indurimento avvenuto	nessuna
Acqua d'impasto	Ca. 22 %	Peso specifico	1,8 Kg./lt.
Resistenza meccanica a compressione a 28 gg.	> 15 MPa	Resistenza mecc. a flessione a 28 gg.	> 2,8 Mpa
Aspetto esteriore	Polveri e grani	Diametro massimo aggregati	0-5 mm.
PH	3,5 / 6	Confezione	Sacchi

N.B. I dati riportati si riferiscono a prove ed esperienze generiche e possono essere modificati secondo le condizioni di messa in opera. L'utilizzatore deve in ogni caso verificare l'idoneità del prodotto all'impiego desiderato, assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso. La ditta Heres si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.

Agg. 2010