

Marmorella Fond-Plak

Fondo per rivestimento marmorizzato e finitura marmorizzante a base calce.

Descrizione	Rivestimento traslucido a base di calce modificata, colorato in pasta, idoneo per la realizzazione di finiture traslucide ad effetto marmoreo, costituito da MARMORELLA FOND e MARMORELLA PLAK a base di grassello di calce, terre coloranti naturali, farine e graniglie di marmo, additivi che ne migliorano le caratteristiche e l'ancoraggio e non alterano sostanzialmente la traspirabilità del prodotto. Può essere applicato su qualsiasi superficie murale interna, anche se già trattata con pitture o rivestimenti sintetici purché solidi, sani e non interessati da umidità di qualsiasi origine. MARMORELLA può inoltre essere usato anche all'esterno sempre che i supporti siano consistenti e ben protetti, non interessati da umidità di risalita capillare purché opportunamente preparati.
Sistema Tintometrico	E' possibile colorare Marmorella con il Sistema Tintometrico.
Classificazione (UNI 8681)	E. 2/4.C.O.AC.2.SA Stucco per strato di fondo e finitura in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento chimico-fisico, opaco, a base calce
Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)	Pitture opache per pareti e soffitti per interni. Valore limite UE di COV per Marmorella Fond (cat. A/a): 75 g/L (2007) / 30 g/L (2010) Marmorella contiene al massimo 30 g/L di COV. Valore limite UE di COV per Marmorella Plak (cat. A/a): 75 g/L (2007) / 30 g/L (2010) Marmorella contiene al massimo 75 g/L di COV.
Norme d'impiego e preparazione del supporto	Superfici interne a base gesso: eseguire eventuali stuccature con EGA-STUK previo consolidamento della parte con IDROFOND; applicare una mano di FLESSCOAT SUPERQUARTZ diluito 1:1 con acqua su tutta la superficie ed attendere 24 ore. Superfici murali nuove, stagionate, finite a civile: ripulire accuratamente, asportando ogni traccia di polvere. Applicare una mano di fissativo all'acqua IDROFOND ed attendere 24 ore. Se l'intonaco è coeso si può utilizzare come fissativo FLESSCOAT SUPERQUARTZ diluito 1:1 con acqua. Superfici murali cementizie, di malta bastarda, già rivestite o parzialmente degradate: -pitture, asportare ogni traccia di sporco, le parti non perfettamente aderenti e le eventuali efflorescenze; -vecchi rivestimenti, sverniciare con STRIPPER SET e lavare la superficie con idropulitrice a vapore. In presenza di muffe effettuare un trattamento con SOLUZIONE RISANANTE. Eseguire eventuali stuccature di spessori fino a 5 mm con BONDING BIANCO o GRIGIO previo consolidamento della parte con ISOLFLESS MV e lasciare stagionare per almeno 5-6 giorni. Spessori superiori vanno trattati con materiali compatibili con l'intonaco esistente e lasciati stagionare (V. gamma SETTEF). Controllare che il muro sia perfettamente asciutto e fissare tutta la superficie con una mano di ISOLFLESS MV. In caso di disomogeneità estese rasare l'intera superficie con BONDING BIANCO o GRIGIO e lasciare stagionare. CLS nuovo: se necessario procedere a pulizia con idropulitrice ad alta pressione per eliminare disarmenti o patine superficiali lucide. Rasare tutta la superficie con RASACEM e lasciare stagionare. CLS deteriorato: eseguire i ripristini con prodotti compatibili (V. gamma SETTEF); rasare tutta la superficie con RASACEM e lasciare stagionare.
Applicazione	Il prodotto è pronto all'uso: rimastarlo delicatamente fino a lavorabilità. MARMORELLA FOND si applica in due mani con frettazzo inox e si conguaglia con quello di plastica o con frettazzo di spugna. La seconda mano va lisciata con frettazzo inox prima che inizi a filmare. Su MARMORELLA FOND perfettamente asciutta si applica con frettazzo inox MARMORELLA PLAK e, quando comincia ad indurire, lo si comprime per ottenere una superficie perfettamente liscia. Per una finitura più chiusa e uniforme si devono stendere due passate di MARMORELLA PLAK Intervallate di 24 ore. Nelle applicazioni esterne, dopo una settimana, su MARMORELLA PLAK perfettamente asciutta applicare una mano di SILIREP. Nelle applicazioni interne, dopo una settimana, quando MARMORELLA PLAK è perfettamente asciutta si può applicare una mano di cera VERNIWX e lucidare con panno morbido o adeguato sistema meccanico. Lavare gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso.
Consigli pratici	Conservare il prodotto nella confezione originale a temperatura compresa tra + 5°C e + 30°C. Non applicare sulla stessa facciata le eventuali continuazioni di partita. Applicare su fondi minerali omogenei ed assorbenti, completare la facciata-parete senza soste, evitare la ripresa di materiale ormai asciutto; in caso di superfici molto estese, prevedere opportune interruzioni in prossimità dei pluviali o dei giunti tecnici. Non applicare su muri assolati (+35°C) o con condizioni di temperatura ambiente, o del fondo, che possano scendere sotto i + 5 °C nelle prime 24 ore dopo l'applicazione; l'umidità relativa non deve essere superiore all' 80%. Dopo l'applicazione le superfici devono essere protette dalla pioggia battente per almeno 48 ore. Il pH è nettamente basico: evitare il contatto con gli occhi utilizzando appositi occhiali protettivi. In caso di contatto con gli occhi lavare accuratamente per almeno 15 minuti con acqua. Se l'irritazione è persistente consultare un medico.
Precauzioni di sicurezza	Il prodotto è fortemente alcalino. Proteggersi gli occhi durante l'uso ed in caso di contatto lavarsi abbondantemente con acqua e consultare il medico. Per le precauzioni di sicurezza consultare la relativa scheda di sicurezza. Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza. I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.
Voce di capitolato	Rivestimento traslucido a base di calce modificata, colorato in pasta, idoneo per la realizzazione di finiture ad effetto marmoreo MARMORELLA Settef, costituito da MARMORELLA FOND e MARMORELLA PLAK a base di grassello di calce, terre coloranti naturali, farine e graniglie di marmo, additivi che ne migliorano le caratteristiche applicative e l'ancoraggio; da applicare con spessore di circa 1.5 mm e consumo di circa 1.5 - 2.0 Kg/mq di MARMORELLA FOND per mano e circa 0.6 - 0.8 Kg/mq di MARMORELLA PLAK. Adatto all'impiego su intonaci civili di malta cementizia, malta bastarda o equivalente, intonaco a gesso per interni, elementi prefabbricati di conglomerato cementizio.

Marmorella Fond

Massa volumica g/ml	1,500 ÷ 1,700 - Metodo MPL 007 (UNI 8910)
Viscosità	Pasta
Resa Teorica Kg/mq	1,5 ÷ 2,0 - Metodo MPL 059
Punto di infiammabilità °C	Non infiammabile - Metodo MPL 046 (UNI 8909)
Contenuto solidi % in peso	77 ÷ 81 - Metodo MPL 027 (UNI 8906)
Vita di stoccaggio	Almeno 12 mesi (in luogo fresco e asciutto) - Metodo MPL 064 (UNI 10154)
Secco in profondità	24 ore - Metodo MPL 066
Sovraverniciabilità	Dopo 12 ÷ 24 ore- Metodo MPL 048
Applicazione in esterni / interni	Si \ Si
Colori	Bianco, Tinte a Sistema Tintometrico
Legante	Calce
Pulizia attrezzi	Acqua
Diluyente	Acqua
Applicazione	Spatola inox

Marmorella Plak

Massa volumica g/ml	1,550 ÷ 1,700 - Metodo MPL 007 (UNI 8910)
Viscosità	Pasta
Resa Teorica Kg/mq	0,6 ÷ 0,8 - Metodo MPL 059
Punto di infiammabilità °C	Non infiammabile - Metodo MPL 046 (UNI 8909)
Contenuto solidi % in peso	62 ÷ 66 - Metodo MPL 027 (UNI 8906)
Vita di stoccaggio	Almeno 12 mesi (in luogo fresco e asciutto) - Metodo MPL 064 (UNI 10154)
Secco in profondità	24 ore - Metodo MPL 066
Sovraverniciabilità	Dopo 12 ÷ 24 ore- Metodo MPL 048
Applicazione in esterni / interni	Si \ Si
Colori	Bianco, Tinte a Sistema Tintometrico
Legante	Calce
Pulizia attrezzi	Acqua
Diluyente	Acqua
Applicazione	Spatola inox

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso generali riportate nella pagina CONSIDERAZIONI GENERALI della raccolta SCHEDE INFORMATIVE DEI PRODOTTI e in particolare quanto indicato nella presente scheda, soprattutto per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti. Il servizio tecnico della Materis Coatings Italia spa è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate.
LA PRESENTE SCHEDA TECNICA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE.