

**Descrizione** Stucco in pasta a base di resine sintetiche in dispersione acquosa, cariche inerti micronizzate, pigmenti stabili alla luce ed additivi specifici. Di facile lavorabilità, conferisce alla superficie murale effetti decorativi simili a quelli ottenuti con la tecnica dell'encausto adottata dai decoratori veneziani nei secoli passati. E' indicato per la decorazione raffinata ed inconfondibili supporti murali interni finiti a gesso o ad intonaco civile.

**Sistema Tintometrico** E' possibile colorare Marlite con il Sistema Tintometrico.

**Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)** Pitture con effetti decorativi.  
Valore limite UE di COV per Marlite (cat. A/I): 300 g/L (2007) / 200 g/L (2010). Marlite contiene al massimo 200 g/L di COV.

**Norme d'impiego e preparazione del supporto** Superfici murali mai dipinte finite a civile fine: spazzolare accuratamente, asportando ogni traccia di polvere, sporizia o frammenti di intonaco non perfettamente aderenti. Se sfarinanti o decoesi applicare una mano di IDROFOND ed attendere 24 ore. Superfici murali già dipinte o parzialmente degradate: asportare ogni traccia di pittura non perfettamente aderente e le eventuali efflorescenze; in presenza di muffe effettuare un trattamento con SOLUZIONE RISANANTE. Ripulire accuratamente da polvere o sporizia; eventualmente livellare o stuccare con EGA-STUK stucco in pasta e lasciare asciugare. Applicare una mano di FLESSCOAT SUPERQUARTZ diluito 1:1 con acqua sull'intera superficie ed attendere 24 ore.  
Cartongesso: applicare una mano di FLESSCOAT SUPERQUARTZ diluito 1:1 con acqua sull'intera superficie ed attendere 24 ore.  
Gesso: applicare una mano di FLESSCOAT SUPERQUARTZ diluito 1:1 con acqua sull'intera superficie ed attendere 24 ore.  
CLS: effettuare gli eventuali ripristini con materiali compatibili (V. gamma Settef) e lasciare stagionare. Applicare una mano di FLESSCOAT SUPERQUARTZ diluito 1:1 con acqua sull'intera superficie ed attendere 24 ore.

**Applicazione** Il prodotto è pronto all'uso, mescolarlo delicatamente fino a lavorabilità. Stendere con frattazzo d'acciaio in più passate consecutive su prodotto appassito avendo cura di lucidare solo l'ultima passata.  
Nel caso di disomogeneità del fondo può essere necessario attendere 24 ore prima di applicare l'ultima passata e lucidare il prodotto.

**Consigli pratici** Il prodotto ha funzioni esclusivamente decorative.  
Temperatura d'impiego +5°C a +35°C.  
Lavare con acqua gli attrezzi subito dopo l'uso.  
Non idoneo per applicazioni ove vi sia contatto permanente con acqua diretta o condensa (vani doccia, sanitari, ecc)

**Precauzioni di sicurezza** 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 smaltite secondo le disposizioni locali.

**Voce di capitolato** Stucco Veneziano lucido per interni MARLITE Settef, a base di resine in emulsione acquosa, cariche inerti micronizzate, pigmenti stabili alla luce ed additivi specifici da applicare in due o più mani con consumo complessivo di circa 1.7 ÷ 2.0 Kg/mq, su superfici murali minerali sia nuove che già dipinte, preventivamente preparate con idonea mano di fondo.

<b>Massa volumica g/ml</b>	1,700 ÷ 1,900 - Metodo MPL 007 (UNI 8910)
<b>Viscosità</b>	Pasta
<b>Resa teorica per mano Kg/mq</b>	1,7÷ 2,0 - Metodo MPL 059
<b>Punto di infiammabilità °C</b>	Non infiammabile - Metodo MPL 046 (UNI 8909)
<b>Contenuto solidi % in peso</b>	79 ÷ 83 - Metodo MPL 027 (UNI 8906)
<b>Vita di stoccaggio</b>	Almeno 12 mesi (in luogo fresco e asciutto) - Metodo MPL 064 (UNI 10154)
<b>Secco in profondità</b>	8 ore - Metodo MPL 066
<b>Sovraverniciabilità</b>	24 ore - Metodo MPL 048
<b>Carteggiabilità</b>	8 ore - Metodo MPL 048
<b>Applicazione in esterni / interni</b>	No / Si
<b>Colori</b>	Bianco, Tinte a Sistema Tintometrico, Cartella Linea Decorativi
<b>Legante</b>	Acrilico
<b>Pulizia attrezzi</b>	Acqua
<b>Diluyente</b>	Acqua
<b>Applicazione</b>	Frattazzo 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.