

**Classici**  
**Malte tecniche**

# Replicem

Malta modellabile antiritiro a presa medio-rapida.

<b>Descrizione</b>	Prodotto in polvere a base di speciali leganti idraulici modificati, fibre sintetiche insaponificabili, inerti silicei selezionati e additivi antiritiro. Particolarmente idoneo per la ricostruzione di cornicioni e modanature siano essi spigoli di capitelli o travi di calcestruzzo. Idoneo per applicazioni su Laterizio - Pietra resistente - Blocchi di cemento - Calcestruzzo - Intonaci cementizi. I componenti di REPLICEM conferendo al prodotto una lavorabilità ottimale, permettono la realizzazione in mano unica e senza bisogno di cassetta di spessori fino a 15 cm senza che si evidenzino ritiri e fessurazioni. E' perfettamente sagomabile e può essere modellato fino a circa 90 minuti dopo l'applicazione senza presentare sgretolature. Infine la rapidità di presa permette di completare l'opera in un'unica soluzione riducendo notevolmente i tempi di lavorazione.
<b>Classificazione (UNI 8681)</b>	E2. D.1.A.2.TA Stucco per strato di fondo, in polvere ad essiccamento fisico, opaco, base cemento.
<b>Norme d'impiego e preparazione del supporto</b>	Asportare le parti incoerenti o in fase di distacco; spazzolare accuratamente la superficie per eliminare ogni traccia di polvere. Le superfici da ripristinare devono essere accuratamente umidificate con acqua e trattate a pennello con boiaccia d'aggancio preparata con REPLICEM diluito con acqua.
<b>Applicazione</b>	Eseguire il riporto sulla boiaccia d'aggancio ancora umida, dopo aver impastato REPLICEM con circa 24% d'acqua (esempio un sacco da 25 Kg con 6 Lt di acqua) fino ad ottenere una pasta omogenea; tale pasta deve essere applicata a cazzuola in strati successivi fresco su fresco fino ad ottenere lo spessore desiderato. Anche nel caso di spessori molto elevati non è normalmente necessario casserare. Per realizzazioni a sbalzo, es. cornicioni, si consiglia di armare adeguatamente, previo inserimento di ferri nel supporto e rete metallica.
<b>Consigli pratici</b>	Non rigenerare il prodotto con acqua a presa iniziata. Non applicare su fondi assolati o con condizioni di temperatura inferiori a + 5°C. Non applicare su supporti gelati. Evitare l'applicazione in pieno sole. Non applicare su superfici in gesso. Non modificare il prodotto con altri inerti o leganti. Curare la maturazione del prodotto applicato inumidendolo per il primo giorno se necessario. Lavare con acqua gli attrezzi subito dopo l'uso. Il pH dopo miscelazione con acqua 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.
<b>Precauzioni di sicurezza</b>	Conservare in ambienti con umidità relativa inferiore al 60%. Per le precauzioni di sicurezza consultare la relativa scheda di sicurezza.
<b>Voce di capitolato</b>	Malta modellabile antiritiro a presa medio-rapida, REPLICEM Settef, a base di speciali leganti idraulici modificati, fibre sintetiche insaponificabili, inerti silicei selezionati e speciali additivi antiritiro da applicare in più strati fresco su fresco fino ad uno spessore massimo di circa 15 cm e consumo di circa 16 kg/mq per cm di spessore previa preparazione del fondo e realizzazione di opportuna armatura metallica fissata al fondo per applicazioni a sbalzo. Adatto all'impiego su laterizio, calcestruzzo, intonaci cementizi e pietra pretrattati con boiaccia d'aggancio preparata con lo stesso prodotto.
.....	
<b>Aspetto e finitura</b>	Opaco
<b>Consumo teorico Kg/mq</b>	16 (per uno spessore di 1 cm) - Metodo MPL 059 (ISO 7254)
<b>Punto di infiammabilità °C</b>	Non infiammabile - Metodo MPL 046 (UNI 8909)
<b>Contenuto solidi % in peso</b>	Min 99 - Metodo MPL 027 (UNI 8906)
<b>Vita di stoccaggio</b>	8 mesi (in luogo fresco e asciutto) - Metodo MPL 064 (UNI 10154)
<b>Sovraverniciabilità</b>	Dopo 24 ore - Metodo - MPL 037
<b>Applicazione in esterni / interni</b>	Si / Si
<b>Colori</b>	Grigio
<b>Legante</b>	Idraulico
<b>Pulizia attrezzi</b>	Acqua
<b>Diluyente</b>	Acqua: al 22%
<b>Applicazione</b>	Spatola

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.