

# MAGMA Crystal

Pittura decorativa interno.

## CARATTERISTICHE

### GENERALI:

**MAGMA CRYSTAL** è un prodotto decorativo per pareti interne, che permette di ottenere particolari effetti luce con riflessi lucido-opaco. Il prodotto è a base di resine all'acqua e pigmenti di pregio in grado di orientare la luce e conferire alle pareti un aspetto setoso e gradevole anche al tatto.

Il prodotto è disponibile in 2 versioni base: argento ed oro.

In funzione della quantità e del tipo di pigmento utilizzato per la colorazione del prodotto si può ottenere un effetto più o meno coprente.

Gli effetti decorativi finali sono caratterizzati da chiaroscuri che, in funzione degli attrezzi utilizzati e del colore del supporto, permettono di creare finiture sempre diverse nelle tinte e nell'aspetto.

Il prodotto è a base acqua, inodore, con un basso contenuto di VOC, ottima resistenza al lavaggio e all'abrasione a umido, resistenza alla luce ed agli agenti atmosferici ed eccellente permeabilità al vapore.

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

Si suggerisce di applicare **MAGMA Crystal** su supporti murali a basso assorbimento d'acqua. Per ridurre tali assorbimenti si consiglia di applicare, preventivamente, una pittura lavabile al quarzo, **MAGMA FONDO**, in grado di isolare adeguatamente il supporto.

Vecchie pitture non perfettamente ancorate o pitture traspiranti per interno, devono essere asportate meccanicamente in quanto non garantiscono la perfetta adesione. Le condizioni ottimali di applicazione sono temperatura T=15-30°C e umidità relativa inferiore a UR<70%.

Il prodotto può essere applicato anche su supporti di natura diversa previo trattamento con un adeguato primer isolante.

### APPLICAZIONE:

Il prodotto è pronto all'uso e si applica a pennello in mano unica. L'applicazione può essere effettuata in modi diversi e con numerosi attrezzi differenti. A seconda della modalità di applicazione prescelta si otterranno effetti estetici diversi e nuovi.

Gli attrezzi debbono essere lavati immediatamente dopo l'uso con acqua.

Il prodotto è sovrapplicabile con i tradizionali prodotti all'acqua per edilizia.

## Dati Tecnici

<b>Peso specifico:</b>	1,10±0,05 g/ml
<b>Diluizione:</b>	Pronto all'uso massimo 5% con acqua
<b>Determinazione della permeabilità al vapore d' acqua</b>	Sd= 0,009 m (spessore = 379 µm) µ = 25
<b>Essiccazione T=23±2°C; UR=50±5%:</b>	a fuori tatto:2-3 ore; in profondità: 18-24 ore
<b>Viscosità Brookfield:</b>	16000±4000 cps
<b>Valutazione della resistenza al lavaggio e all' abrasione</b>	Nessun segno dopo 5000 cicli

## Consumo Magma Crystal

<b>Resa consigliata:</b>	0,125 – 0,225 Kg/mq
--------------------------	---------------------

### CONSERVAZIONE:

**MAGMA Crystal** se conservato in luogo asciutto, a temperatura ambiente e nei contenitori originali ben chiusi, non presenta alcun problema di stabilità. Il tempo massimo di stoccaggio è 12 mesi. Per quanto attiene la valutazione dei dati tossicologici si rimanda alla scheda di sicurezza.

Il prodotto teme il gelo.