

# SCAGLIE DECORATIVE

## ADDITIVI

### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

- Descrizione** Additivo minerale naturale derivato dalla Mica, composto da silicato di alluminio, ferro, magnesio e altri metalli, con lucentezza perlacea.
- Destinazione d'uso** Interno/Esterno
- Da aggiungere come additivo all'interno di decorativi in pasta, miscelandolo con il prodotto
- Caratteristiche principali**
- Utilizzo a scopo decorativo, da aggiungere nella maggior parte dei decorativi in pasta di natura acrilica o di natura minerale, miscelandolo
  - Se riscaldato ad una temperatura di 300°C ha proprietà di espandersi anche 25 volte rispetto al volume originario, assumendo forme contorte con aspetto "vermiforme"
  - Luminosità perlacea giallo-dorata

### Dati tecnici principali

Informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di U.R.
Aspetto finale		Luminoso-perlescente
Resa teorica (da additivare tra 0,5% e 1% in volume rispetto al prodotto decorativo, in funzione dell'effetto desiderato)		Con prodotto additivato allo 0,5%: 30÷32 m <sup>2</sup> (con pack da 250 gr)  Con prodotto additivato all'1%: 14÷16 m <sup>2</sup> (con pack da 250 gr)

**Colori disponibili** 4 tonalità.

### POSA IN OPERA

- Diluizione e preparazione del prodotto** Il prodotto è pronto all'uso. Mescolare con miscelatore elettrico all'interno del decorativo in pasta fino a lavorabilità.
- Consigli pratici**
- SCAGLIE DECORATIVE deve essere utilizzato come additivo solo in prodotti decorativi "a spessore" come marmorini, tonachini o

stucchi. Viene miscelato meccanicamente all'interno del rivestimento decorativo scelto, secondo i dosaggi consigliati

- Dato che, a fini decorativi, Scaglie Decorative arricchiscono l'aspetto finale dell'effetto, esso deve essere aggiunto solo prima di applicare l'ultima mano
- Per rendere visibile l'aspetto finale di SCAGLIE DECORATIVE è necessario prevedere, ad essiccazione completa del prodotto, una carteggiatura fine dell'intera superficie decorata
- La miscelazione meccanica deve avvenire a bassi giri e con moderazione, per evitare la rottura dell'inerte
- Per mantenere inalterata la lavorabilità del rivestimento decorativo, si consiglia di rispettare i dosaggi di additivazione riportati

### Incompatibilità conosciute

Nessuna.  
Per qualsiasi utilizzo diverso da quello riportato nella presente scheda tecnica, contattare il nostro Servizio di Assistenza Tecnica.

### Pulizia degli attrezzi

Vedi scheda del prodotto utilizzato.

### Precauzioni di sicurezza

- Conservare il barattolo ben chiuso dopo l'uso
- Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza
- I contenitori vuoti devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali

### Dosaggi di additivazione

In funzione dell'effetto desiderato, additivare Scaglie Decorative con una percentuale tra 0,5% e 1%, in volume rispetto al prodotto decorativo.

- Resa con prodotto additivato allo 0,5%: 30÷32 m<sup>2</sup>  
(con pack da 250 gr)
- Resa con prodotto additivato all'1%: 14÷16 m<sup>2</sup>  
(con pack da 250 gr)

## ALTRE INFORMAZIONI

### Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)

Non prevista.

## VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di SCAGLIE DECORATIVE, additivo per finiture in pasta minerali o acriliche, a base di silicato di alluminio, ferro, magnesio e altri metalli.

SCAGLIE DECORATIVE – del colore prescelto dalla D.L. – crea dei punti luce giallo-dorati perlescenti.

L'additivazione al prodotto si effettua aggiungendo SCAGLIE DECORATIVE nel decorativo a spessore prima dell'applicazione dell'ultima mano.

Consumo indicativo con prodotto additivato allo 0,5%: 8÷10 gr/m<sup>2</sup>.

Consumo indicativo con prodotto additivato all'1%: 18÷20 gr/m<sup>2</sup>.

Prezzo in opera pari a € \_\_\_\_\_ al m<sup>2</sup> compreso materiali, manodopera, ed escluso ponteggi, protezioni ed eventuali preparazioni delle superfici.

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 Cromology 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.

**ORGANIZZAZIONE CROMOLOGY ITALIA SpA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA', SICUREZZA E AMBIENTE NORMA ISO 9001, OHSAS 18001, ISO 14001 CERTIFICATO DA BUREAU VERITAS SpA.**

**PER USO PROFESSIONALE**