



## ATYPIC-DECORATIVI

## ESSENTIA

<b>DESCRIZIONE</b>	Finitura a base di grassello di calce ad effetto marmorizzato.
<b>CARATTERISTICHE PRINCIPALI</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Effetto marmorizzato.</li><li>• Elevata permeabilità al vapore acqueo.</li><li>• Aspetto sfumato con chiaroscuri ed alonature.</li><li>• Ottima resistenza al fuoco.</li><li>• Antimuffa naturale</li></ul>
<b>CLASSIFICAZIONE COV (Direttiva 2004/42/CE)</b>	Pitture opache per pareti e soffitti interni. Valore limite UE di COV per <b>ESSENTIA</b> (cat. A/a): 30 g/L (2010). <b>ESSENTIA</b> contiene al massimo 30 g/L di COV.
<b>PREPARAZIONE DEL SUPPORTO</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• I supporti devono essere minerali ed opportunamente stagionati, traspiranti e rifiniti a civile fine, in assenza di sali idrosolubili.</li><li>• Il fondo deve essere perfettamente pulito, uniformi e senza alcuna traccia di vecchie pitture sintetiche;</li><li>• eventuali ripristini dovranno essere realizzati utilizzando materiali minerali compatibili con gli esistenti.</li><li>• Prima dell'applicazione di ESSENTIA, bagnare adeguatamente con acqua il supporto.</li></ul>
<b>SISTEMA DI APPLICAZIONE</b>	Mescolare energicamente e stendere con spessore uniforme ESSENTIA con spatola in acciaio inox (se necessario, a seconda della granulosità del supporto, applicare un secondo strato).  Prima che ESSENTIA sia completamente essiccato, stendere uno strato finale di prodotto, pressando sulla superficie con la spatola, con movimento dall'alto verso il basso e viceversa, compattando perfettamente la superficie; l'uso corretto della spatola porterà ad ottenere una superficie con effetto satinato. Se si desidera una finitura liscia e traslucida, effetto marmorizzato, l'ultima mano deve essere lamata, ossia livellata e compressa con la spatola inclinata a 45°. <ul style="list-style-type: none"><li>• Secco in profondità: 24 h;</li><li>• la carbonatazione completa avviene in 2÷3 settimane (60-70% della calce); il processo completo richiede 8÷12 mesi.</li><li>• Sovrapplicabilità: dopo 12÷24 h.</li></ul>
<b>CONDIZIONI DI APPLICAZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Umidità relativa dell'ambiente: &lt;75%.</li><li>• Temperatura dell'ambiente: min. +5°C / max. +35°C.</li><li>• Temperatura del supporto: min. +5°C / max. +35°C.</li><li>• Applicare su fondi omogenei, completare le pareti senza soste, evitare la ripresa di materiale ormai asciutto.</li><li>• Non applicare su supporti con umidità di risalita.</li><li>• Evitare l'applicazione sotto il sole diretto o in giornate particolarmente ventose.</li></ul>
<b>CONSIGLI PRATICI</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gli intonaci nuovi devono essere omogenei nella stagionatura, i rappezi nuovissimi devono essere lasciati maturare perfettamente.</li><li>• In caso di superfici molto estese, prevedere opportune interruzioni in prossimità dei pluviali o dei giunti tecnici.</li><li>• Conservare il prodotto nella confezione originale a temperatura compresa tra i +5°C e +30°C.</li><li>• Dopo l'applicazione le superfici devono essere protette dalla pioggia battente per almeno 48 ore.</li><li>• Applicare sulla stessa facciata un unico lotto o richiedere la continuazione di partita.</li><li>• Il prodotto è fortemente alcalino. Proteggersi gli occhi durante l'uso ed in caso di contatto lavarsi abbondantemente con acqua e consultare il medico.</li><li>• Conservare il barattolo ben chiuso dopo l'uso, lontano da fonti di calore, al riparo dal gelo e dai raggi solari diretti.</li><li>• Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.</li><li>• I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali.</li></ul>
<b>PRECAUZIONI DI SICUREZZA</b>	
<b>INCOMPATIBILITÀ CONOSCIUTE</b>	Il prodotto non può essere applicato su superfici già tinteggiate con pitture sintetiche, od altri prodotti filmogeni (rivestimenti, plastici, pitture ad emulsione) né su supporti in legno o gesso. Per qualsiasi utilizzo diverso da quello riportato nella presente scheda tecnica, contattare il nostro Servizio di Assistenza Tecnica.
<b>PULIZIA DEGLI ATTREZZI</b>	Con acqua subito dopo l'uso.



## ATYPIC-DECORATIVI

## ESSENTIA

### AVVERTENZE

- La tonalità finale del prodotto applicato è condizionata dalla porosità e dall'assorbimento del supporto, oltre che dagli spessori applicati.
- Si consiglia di verificare il colore dopo la completa essiccazione sull'intonaco.
- Deboli sfumature ed ombreggiature della tinta (più chiare e più scure) sono una caratteristica estetica, tipica del prodotto.
- Data la composizione naturale del prodotto, la tonalità finale sarà influenzata dalle condizioni climatiche e degli assorbimenti degli intonaci.
- Trattandosi di prodotto naturale nella miscela possono essere presenti frammenti calcarei poco cotti o non idratati.

### VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di **ESSENTIA**, finitura ad effetto marmorizzato.

A base di grassello di calce, **ESSENTIA** – del colore prescelto dalla D.L. – è una finitura liscia applicabile con spatola in acciaio inox.

L'applicazione si effettua in due/tre mani su pareti di natura minerale mai dipinte o su pareti già dipinte con prodotti minerali o preparate opportunamente con fondo minerale. Consumo indicativo per mano 1,8÷2,2 Kg/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.

CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% U.R.
Massa volumica	ISO 2811-1	ca. 1,40 g/ml
Viscosità Brookfield	ASTM D 2196	ca. 55000 cps
Spessore film secco per mano		Ca 800 µm
Consumo teorico per mano (per spessore consigliato 0,8 mm)	ISO 7254	1,8÷2,2 kg/m <sup>2</sup>
Permeabilità al vapore	ISO 7783-2	V1
Assorbimento d'acqua	UNI EN 1062-3	W1
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	Non infiammabile
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 12 mesi
Superficie di applicazione		Interno / Esterno
Colori		Bianco e colori di cartella
Legante		Calce
Applicazione a spatola in acciaio inox		Pronto all'uso, mescolare delicatamente fino a lavorabilità.

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.