



SCHEDA TECNICA TRACCE FORMA

CARATTERISTICHE

Tracce Forma è una particolare decorazione ottenuta dal prodotto Candis a base calce denominato Tracce che in applicazione e con la giusta scelta di colore riesce ad imitare manufatti in cemento. Tracce, e quindi Tracce Forma, è composto da diverse granulometrie di marmo, grassello di calce e specifici additivi atti a creare un facile ancoraggio su qualsiasi tipo di supporto.

Tracce forma presenterà un effetto finale materico molto simile a una lastra omogenea di cemento.

Grazie alla sua particolare composizione minerale, Tracce Forma presenta una eccezionale resistenza all'umidità, all'invecchiamento e ha un'ottima traspirabilità pur mantenendo una discreta idrorepellenza.

PREPARAZIONE DELLA PARETE DA DECORARE

Deve essere verificata a priori la resistenza meccanica e l'adesione della decorazione materica all'intonaco di fondo della parete in quanto, se queste resistenze sono insufficienti, esiste il rischio di possibili distacchi di Tracce Forma insieme alla malta fine dell'intonaco.

DESCRIZIONE E APPLICAZIONE

Tracce forma viene presentato con moderne colorazioni in otto gradazioni di colore diverse.

I colori sono facilmente realizzabili aggiungendo lo stesso toner colore, scelto da catalogo, sia nel Primer per Tracce diluito con acqua in ragione di un 30% - 40 % e sia nella latta di Tracce.

La proporzione tra toner e prodotto è di 1 toner colore per latta di Primer da 2,5 lt. e di 1 toner colore per latta da 6 kg di Tracce (4 toner per latta da 24 Kg).

Tracce Forma è un prodotto materico che ricalca l'effetto cemento ottenuto dopo l' applicazione e la perfetta asciugatura. Tale effetto si ottiene molto facilmente stendendo a parete il Primer per Tracce, colorato e diluito. Quando asciutto si procede alla stesura di Tracce con il frattazzo in acciaio inox (massimo spessore consigliato 2 mm.) facendo attenzione di mantenere una buona planarità sulla parete, evitando accumuli e avvallamenti di prodotto, per far si che si ottenga una parete il più omogenea possibile. Ad essiccazione quasi completa ma con il prodotto comunque ancora lavorabile, si ripassa raschiando la parete con un raschietto che creerà il tipico effetto cemento finale.

Volendo ottenere un effetto cemento dilavato (liscio e invecchiato) si procederà ulteriormente bagnando con acqua tramite l'utilizzo di uno spruzzino e lamando poi la parete con il frattazzo in acciaio inox esercitando una discreta pressione.

AVVERTENZE

Eliminare l'eventuale acqua se presente sulla superficie del prodotto prima di miscelarlo.

Miscelare bene Tracce Forma con un trapano mixer fino a ottenimento dell'omogeneità di tinta del colore desiderato, non aggiungere acqua.

Evitare l'applicazione nei periodi più freddi dell'anno, il prodotto teme il gelo.



Tracce Forma se immagazzinato in locali adeguati, nella confezione originale, ha una durata di 1 anno.

Prodotto contenente calce: evitare il contatto con gli occhi e il prolungato contatto con la pelle.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

La Candis non si assume responsabilità per un uso improprio del prodotto da parte dell'applicatore che, deve comunque verificare l' idoneità del prodotto per l'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità derivante dall'applicazione e dall'impiego del prodotto stesso.

I dati riportati si riferiscono a prove di laboratorio. Nelle applicazioni pratiche di cantiere questi possono essere sensibilmente modificati a seconda delle condizioni di messa in opera.

AVVERTENZE PER L'UTILIZZATORE:

Il fabbricante e il distributore non si assumono responsabilità per eventuali possibili differenze tra lotti diversi di prodotto e/o di toner coloranti. I controlli riguardanti la ripetibilità dei diversi lotti è a cura dell'utilizzatore. Si consiglia per lotti differenti di unire e mescolare le diverse latte e/o i toner (aventi lotti diversi), in un unico contenitore grande, evitando così diversità di colore a parete. Le indicazioni da noi fornite sono al meglio delle nostre conoscenze. La Candis comunque non si assume responsabilità riguardo all'applicazione su parete o all'aspetto decorativo finale in quanto non ha sotto controllo le condizioni di utilizzo del prodotto.

DATI TECNICI

- Peso specifico: 1.650 kg/l \pm 0,05.
- Granulometria: 700 μ max.
- Stato fisico: pasta.
- Consumo: da 1 Kg/m² a 1.5 Kg/m²
- Diffusione al vapore d'acqua: 745 g/m² in 24 ore ca.
- Fattore di resistenza alla diffusione del vapore: μ = 150 ca.
- Strato equivalente d'aria: $S_d = \mu \cdot s = 0.03$ m ca. (calcolato con $s = 0.2 \cdot 10^{-3}$ m).
- Coefficiente di assorbimento d'acqua: $w = 0.25$ kg/(m² \cdot h $\frac{1}{2}$) ca. — $S_d \cdot w = 0.0075$ kg/(m \cdot h $\frac{1}{2}$) ca.
- Rispetta la teoria di Kuenzle.
- pH = 11,7/11,8.
- Normativa C.O.V.: valore limite UE (dir 2004/42/CE) per questo prodotto (cat A/c). 75 g/l. (2007) / 40 g/l (2010) – C.O.V nel prodotto pronto all'uso inferiore a 39 g/l.
- Lattaggi: Latta da 24 Kg – Latta da 6 Kg.
- Diluizione: pronto all'uso.
- Temperature di lavorazione: Evitate l'applicazione a temperature inferiori a + 5° C e con umidità relativa superiore al 75%.
- Attrezzi per l'applicazione:frattazzo inox.
- Attrezzi per la creazione del disegno effetto cemento: frattazzo acciaio inox, raschietto
- Pulizia degli attrezzi: lavare con acqua tiepida.