

# CALCE IN PASTA FILTRATA

INVECCHIATA 12 O 24 MESI

**Descrizione**

CALCE IN PASTA FILTRATA 12 o 24 mesi è un legante naturale a presa aerea, utilizzato per la realizzazione di malte tradizionali e pitture.

CALCE IN PASTA FILTRATA 12 o 24 mesi è principalmente usato come base per la preparazione di stucchi, decorazioni, marmorini, pitture, malte colorate, lisciature su malte fini, ecc.

Può essere utilizzata come legante per il confezionamento di malte tradizionali speciali nel settore della bioedilizia.

**Caratteristiche**

CALCE IN PASTA FILTRATA 12 o 24 mesi è un prodotto marcato CE secondo la norma UNI EN 459-1.

- Prodotto di origine antica, viene ancora oggi realizzato come impone la tradizione, adattando i metodi e ricette di lavorazione antichi alle tecnologie produttive di oggi.
- L'ottima qualità del prodotto è garantita dalla purezza dell'ossido di calcio utilizzato, dai rigorosi controlli e dalla lunga stagionatura a cui è sottoposta
- CALCE IN PASTA FILTRATA 12 o 24 mesi ha un invecchiamento in vasche appositamente protette di almeno 12 o 24 mesi ed è sottoposto ad accurato e costante controllo presso i nostri laboratori.

Le materie prime vengono rigorosamente selezionate e controllate.

**Composizione**

CALCE IN PASTA FILTRATA 12 o 24 mesi è una pasta di idrossido di calcio ottenuta per spegnimento della calce viva con aggiunta di acqua.

**Istruzioni per l'uso****Lavorazione come rasante :**

CALCE IN PASTA FILTRATA 12 o 24 mesi viene utilizzato come rasante sulla malta fina, questo si stende con la spatola metallica, fino ad ottenere uno strato liscio. Successivi passaggi con il materiale, conferiscono alla superficie un grado di lucentezza via via crescente.

**Lavorazione come legante :**

Se utilizzato come legante per il confezionamento di malte tradizionali, CALCE IN PASTA FILTRATA 12 o 24 mesi va miscelata con sabbia silicea, calce idraulica o cemento in betoniera, aggiungendo acqua fino ad ottenere un impasto della consistenza desiderata.

**Attenzione**

CALCE IN PASTA teme l'umidità e il gelo.

Temperatura di utilizzo : da +5°C a +35°C.

**Confezioni e stoccaggio**

Il prodotto si presenta in secchielli di plastica da 20 kg.

Il prodotto si conserva in confezioni integre. In luogo fresco, asciutto ed al riparo dal gelo.

Evitare di esporre i secchi per lungo tempo alla luce solare diretta.

**Norme di sicurezza**

Evitare il contatto con la pelle e gli occhi, in caso di contatto lavare immediatamente e abbondantemente con acqua.

Non gettare i residui nelle fognature. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Per ulteriori informazioni consultare la scheda dati di sicurezza.

**caratteristiche generale**

Identificazione	Descrizione
Classificazione :	CL 90-S

Il prodotto non rientra tra le sostanze pericolose individuate nell'elenco allegato al D.M. 20/12/89 e successive integrazioni modificate. Le confezioni dei nostri prodotti sono in regola con la normativa in vigore (D.L. 626/94).

**Smaltimento**

Eliminare il prodotto in conformità con le norme locali in vigore. I contenitori vuoti devono essere riciclati.

**Note**

La ditta Dolci Colori Srl si riserva di apportare modifiche alla presente scheda senza alcun preavviso.

5/02/20

I consigli e le indicazioni di questa scheda tecnica sono forniti in base alla nostra esperienza, hanno carattere indicativo e non possono impegnare la nostra responsabilità. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori del nostro diretto controllo, l'utilizzatore si assume quindi ogni responsabilità derivante dall'uso. Il nostro servizio tecnico è a disposizione per fornire tutte le ulteriori notizie necessarie.