



## SOLUZIONE TRASPARENTE ALLA CASEINA PER FINITURE SEMI COPRENTI E VELATURE

### Descrizione

SOLUZIONE TRASPARENTE ALLA CASEINA è un legante all'acqua d'aspetto opaco che esalta le caratteristiche di brillantezza, luminosità, bellezza cromatica delle terre naturali e dei pigmenti mediante i quali si realizzano "velature".

La semitrasparenza delle terre donerà un effetto cromatico variegato dal sapore antico, personalizzabile secondo il gusto dell'utilizzatore.

### Caratteristiche

Con SOLUZIONE TRASPARENTE ALLA CASEINA è inoltre possibile ottenere dei colori molto più saturi (coprenti), luminosi e insoliti che le abituali pitture naturali a calce.

L'assenza di cariche minerali e pigmenti permette il suo utilizzo in decorazione, come fissativo per pitture naturali, come velature e per pitture semi coprenti.

SOLUZIONE TRASPARENTE ALLA CASEINA è un prodotto con una buona permeabilità al vapore acqueo. È consigliato per la protezione e la decorazione delle superfici murali esterne e interne. La sua formulazione è esente da sostanze pericolose a bassissimo contenuto di Composti organici volatili (VOC).

### Composizione

Acqua di calce, caseina, metilcellulosa, solventi e conservanti naturali.

### Supporti

SOLUZIONE TRASPARENTE ALLA CASEINA si applica su qualsiasi supporto poroso: intonaco a calce, pittura a calce, marmorino, intonaco calce/cemento, intonaco cemento, pitture all'acqua, cartongesso, vecchie pitture all'acqua, legno.

### Preparazione dei fondi

Il sottofondo deve essere pulito, asciutto, non friabile, privo di sali e di umidità e senza tracce di oli o materie grasse. Non applicare su supporto gelato, umido o troppo caldo, in una giornata di vento o con forte calore.

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

Si raccomanda di eseguire un test preliminare.

### Preparazione della miscela

Si consiglia per una migliore dispersione del pigmento di aggiungere all'acqua nella quale si mescola il pigmento una percentuale di 20-50% di Pentasol TR/1000.

### Applicazione

Diluire con acqua, secondo la tecnica di applicazione prescelta, in media 20% per la pittura e le "Velature".

Per la colorazione, i pigmenti in polvere devono essere aggiunti dopo la diluizione con acqua.

È possibile ottenere infinite tonalità di colori mescolando a SOLUZIONE TRASPARENTE ALLA CASEINA le nostre terre, lacche, ossidi e i pigmenti per artisti. (1 - 6 % per ottenere delle velature) (10 - 15 % per ottenere un aspetto semi coprente).

Con sovrapposizioni di più mani si otterranno tonalità più intense. Il prodotto non compromette la traspirabilità del supporto.

Per una finitura cromatica antichizzata, si possono sovrapporre mani di colore differenti e ottenere un aspetto di muro vecchio opaco e dilavato.

### Attenzione

Nel caso in cui si volesse nel tempo cambiare tipo di effetto sul muro, si potrà coprire la finitura con una normale idropittura.

Proteggere porte, finestre, telai e in generale tutte le parti che non devono essere pitturate. Qualsiasi macchia o schizzo dovrà essere immediatamente rimossa con acqua.

### Consumo

La resa indicativa del prodotto è: circa 8/10 m<sup>2</sup>/l, a seconda dell'assorbimento del supporto e del tipo di lavoro effettuato.

Per determinare il consumo esatto del prodotto, fare una prova preliminare.

### Attrezzature per l'applicazione

SOLUZIONE TRASPARENTE ALLA CASEINA si applica con un pennello, tampone in velluto sintetico oppure spugna, straccio a seconda del tipo di effetto desiderato.

Lavare gli attrezzi con acqua dopo il loro utilizzo.

### Confezioni e stoccaggio

Barattoli da 0,75 l, secchielli da 5 e 15 l.

Il prodotto deve essere stoccato in luogo fresco e secco, nei contenitori originali ben chiusi. È stabile per almeno 12 mesi, purché mantenuto in locali con temperatura non inferiore a +5°C e non superiore a +30°C.

### Norme di sicurezza

Ventilare durante l'applicazione. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi, in caso di contatto lavare immediatamente e abbondantemente con acqua.

Per ulteriori informazioni, consultare la scheda di sicurezza.

### Smaltimento

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

### VOC Composti organici volatili

Questo prodotto contiene max 1,73 g/l VOC.

14/05/19

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.