



## TEMPERONE V.2.0 PITTURA E STUCCO

### Descrizione

TEMPERONE è una pittura opaca in polvere da diluire con acqua messa a punto per la decorazione e protezione delle opere murarie interne. Pittura senza VOC.

### Caratteristiche

TEMPERONE è inodore e permeabile al vapore acqueo. Conferisce un pregevole aspetto opaco ai supporti sui quali viene applicata una buona resistenza allo sporco e una grande bianchezza. Permette di ottenere una buona copertura. Il prodotto è formulato con cariche fini di pregio. La sua formula è priva di glicoli, cemento, biocidi, conservanti sintetici e bianco di titanio.

### Composizione

TEMPERONE: carbonati di calcio, metilcellulosa, resine in polvere, agenti bagnanti e disperdenti.

### Supporti

TEMPERONE si applica su diversi tipi di supporto quali malte da intonaco civili (a cemento, a calce, a malta bastarda), gesso, cartongesso, fibrocemento comprese le superfici già pitturate. Il prodotto deve essere applicato su superfici asciutte, non friabili e prive di sali ed umidità.

### Preparazione dei fondi

Su supporti nuovi non è necessario alcun pre-trattamento degli stessi. In presenza di muffe o alghe trattare la superficie con **Soluzione ST PA/0800**.

Su supporti già tinteggiati e/o degradati occorre asportare la pittura esistente che presenta dei problemi di adesione con il supporto, riempire con stucco le eventuali fessure e applicare una mano di fissativo ecologico **Isofree IS/0245** diluito con acqua nelle proporzioni di 1/7 o 1/8 per riaggregare ed uniformare la superficie.

Dopo aver applicato Isofree, aspettare 6-8 ore prima di applicare una prima mano di TEMPERONE.

### Applicazione

Questa pittura si diluisce in generale con circa 90-100 % di acqua pulita.

Per l'uso come pittura (9 - 10 l di acqua con 10 kg di polvere), per l'uso come stucco (3 - 3,5 l di acqua con 10 kg di polvere).

Si consiglia di versare la polvere in acqua per una dispersione più rapida e omogenea.

Rimuovere il sacchetto contenente la polvere dal secchio, sciogliere i pigmenti in acqua per la colorazione, aggiungere la polvere alla miscela ottenuta e mescolare bene.

Dopo aver ottenuto un composto fluido, lasciar riposare qualche minuto e impastare prima dell'applicazione.

Il prodotto ha un essiccamento fuori tatto e ricopribile dopo circa 6 ore. Secco in profondità dopo 24 ore.

Non applicare a temperature inferiori a +5°C e superiori a +35°C o con umidità dell'ambiente >80%.

### Colori

La pittura TEMPERONE è bianca e mescolandola con le nostre terre, lacche, ossidi, pigmenti per artisti e paste coloranti universali, non tossiche e senza VOC è possibile ottenere toni infiniti di colore.

### Attenzione

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

### Consumo/Resa

TEMPERONE ha una resa di circa 8-10 m<sup>2</sup>/l per mano e in funzione dell'assorbimento e tipologia del supporto.

### Attrezzature per l'applicazione

TEMPERONE può essere applicata a pennello a rullo o a spruzzo. Lavare gli attrezzi con acqua dopo il loro utilizzo.

### Confezioni e stoccaggio

Secchielli in plastica da 3 kg + (aggiungere 3 l di acqua) e 10 kg + (aggiungere 10 l di acqua).

TEMPERONE deve essere stoccata nei contenitori originali ben chiusi ed è stabile per almeno 12 mesi.

Una volta aggiunta l'acqua, la pittura ottenuta non può essere conservata per più di alcuni giorni.

### 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.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Per ulteriori informazioni consultare la scheda dati di sicurezza.

### 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.

20/11/19

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.