



PREPARAZIONE COLORE

RICETTA

Con CalceLatte e in nostri pigmenti prepari una tinta a calce, che puoi utilizzare per realizzare pareti colorate in tantissime tonalità. Con CalceLatte non solo ti liberi di muffe ed emissioni inquinanti, ma dai spazio anche la tua creatività.



Pigmento	Acqua	Sapone liquido
50 - 250 grammi	50-250 grammi	2 cucchiari

PREPARAZIONE PASTA COLORATA

- Scegli il pigmento in base alla tonalità di colore indicato nella tavolozza colori.
- Pesa da 50 a 250 grammi del pigmento prescelto.
- In un recipiente, disperdi il pigmento in pari peso d'acqua calda (esempio 100 grammi di pigmento e 100 grammi d'acqua) e due cucchiari di sapone liquido (per le mani o per i piatti).
- Mescola bene, fino a ottenere una pasta colorata omogenea.
- Lascia riposare e mescola nuovamente.

PREPARAZIONE BASE BIANCA

Intanto prepara un secchio di tinta bianca, con grassello e acqua, secondo le ricette Milky, Veggy, Easy o Pro.

COLORAZIONE TINTA

- Aggiungi la pasta colorata alla base bianca e mescola fino a completa omogeneizzazione.
- Mescola a lungo, preferibilmente con una frusta attaccata al trapano.
- Lascia riposare per qualche minuto e mescola nuovamente.





PREPARAZIONE COLORE

RICETTA

APPLICAZIONE

- Inumidisci sempre le pareti con acqua, utilizzando un nebulizzatore
- Applica la tinta a pennello, in tre mani incrociate. Lascia asciugare bene tra una mano e l'altra.
- Appena applicato, il colore appare più scuro e poco uniforme. Non preoccuparti, la tinta raggiunge l'effetto desiderato solo quando è del tutto asciutta.

NOTE

- Nella preparazione della pasta colorata, taluni pigmenti in polvere si disperdono con più difficoltà in acqua e sapone. Per questo motivo si raccomanda di usare acqua calda, fare riposare la pasta colorata per circa un'ora e mescolare a lungo.
- Considera i colori della tavolozza indicativi perché possono variare dal tipo di supporto e dal impostazione del monitor.

ATTENZIONE

La calce è un materiale alcalino: proteggiti con occhiali e guanti durante la preparazione e l'applicazione. In caso di contatto accidentale con gli occhi, lavare abbondantemente con acqua e consultare un medico. Tenere lontano dalla portata dei bambini.

ULTIMO AGGIORNAMENTO 26/09/2020

