

## TERRE COLORANTI

### Caratteristiche tecniche:

La composizione delle terre è a base di argille naturali ad alto contenuto di ossidi di ferro, addittivate con carbonato di calcio, silicati ed allumina. Le terre sono indicate per la tinteggiatura ad affresco e a calce, per vernici in genere e pitture a base olio per blocchi prefabbricati di cemento, argilla, intonaci plastici, intonaci in genere, colorazioni idropitture per facciate, pavimentazioni.

### Modalità di utilizzo:

Per la colorazione usare un quantitativo di terra pari al **3 % – 5%** sul quantitativo di prodotto che si intende tinteggiare.

### Importante:

Utilizzare il prodotto secondo le buone pratiche lavorative evitando comunque, di disperdere il prodotto o l'imballo nell'ambiente.

### LEGGERE ATTENTAMENTE LE AVVERTENZE

Aggiornamento scheda tecnica: novembre 2011

#### SCHEDA TECNICHE PRODOTTO

CODICE	<b>Art. 4831- 4832-4833</b>
NOME COMMERCIALE	TERRE COLORANTI
TIPO DI PRODOTTO	TERRE

#### PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE

Stato fisico	Polvere
Colore	Terra ocra gialla, rosso inglese, marrone bruciato
Peso specifico assoluto	4,5-5,5 g/ml
Solubilità	Insolubili in acqua e nei solventi inorganici
Ph	4-7,5

Cartoni 6 pz	0,750 kg
Art. 4831	cod.barre 80-20709-000455
Art. 4832	cod.barre 80-20709-000462
Art. 4833	cod.barre 80-20709-000479