

# Colorante UNIVERSALE MARRONE LW 51

Paste coloranti ad elevata concentrazione di pigmento in soluzione acquosa, con basso contenuto di solventi (**Low VOC**) e prive di leganti alchil-fenoli etossilati (**APEO-free**). Prodotto in pasta semifluida pronta all'uso, di consistenza colabile e pompabile adatta a colorare mediante una vasta gamma di pitture a base acqua e solvente, quali idropitture acriliche, viniliche, traspiranti, nonché di smalti alchidici, lacche a solvente.

Paste concentrate pensate e realizzate per soddisfare le richieste di colorifici, industrie e operatori professionali del settore pitture/vernici; il tutto unito all'attenzione per la salute dell'utilizzatore e dell'ambiente.

## Utilizzo

Mescolare adeguatamente il prodotto ogni volta prima dell'uso.

### ADATTO PER UTILIZZO

Interno ●

Esterno ●

● = Adatto ○ = Non Adatto

## Stabilità allo stoccaggio

Il prodotto deve essere conservato nell'imballo originale chiuso, tra 5°C e 35°C. Teme il gelo. Rispettando le corrette regole di conservazione e condizioni di temperatura, il prodotto va di norma utilizzato entro 24 mesi dalla data di confezionamento riportata in etichetta, ed entro 6 mesi dalla data di prima apertura.

## Imballo Standard

- Flaconi in plastica da 25 mL
- Flaconi in plastica da 50 mL
- Flaconi in plastica da 250 mL
- Flaconi in plastica da 500 mL

Questi valori devono essere adottati come informazione e non come specifica vincolante. San Marco Group spa si riserva la facoltà di modificare la presente scheda senza preavviso.

\* Parametro ricavato tramite metodica interna.

### CARATTERISTICHE IDENTIFICATIVE DEL PRODOTTO

Tipologia del pigmento	Blend
Color Index	-
Quantità di pigmento	

### LIGHT FASTNESS

### WEATHERING FASTNESS

Tono pieno (min 1 – max 8)	Tono 1/25 (min 1 – max 8)	Tono pieno (min 1 – max 5)	Tono 1/25 (min 1 – max 5)
8	8	5	5

### PARAMETRI DI CONTROLLO

Parametro	Range
pH	7.0-9.0
Densità	1,32 g/cm <sup>3</sup>
Viscosità	1,0-4,0 Pa·s