



TDS 9Q10-10/2021

INTERIORS ONLY

## 9Q10 CALCE PAINT

9Q10 CALCE PAINT IS A DECORATIVE WATER-BASED PAINT FORMULATED USING PURE SEASONED LIME. IT IS ECOLOGICAL, NATURALLY ASEPTIC WITH AN ANTIQUE EFFECT.



L 2,5



L 1

STABILITY: 2 YEARS  
PH: 12° C  
VOC: 30 GR/L  
NOTE \*

**FEATURES:** BREATHABLE, NATURALLY ANTIBACTERIAL.  
**TOOL:** LARGE CEILING BRUSH.  
**DRYING TIME:** 6 - 8 HOURS DEPENDING ON TEMPERATURE.  
**STORAGE =** MAX TEMP. + 30° - MIN. TEMP. + 5°

### PHASE 1

APPLY 9Q10 DECOR FONDO BIANCO, DILUTED WITH 5-10% OF WATER, USING A ROLLER. LEAVE TO DRY COMPLETELY BEFORE PROCEEDING.

### PHASE 2

APPLY THE 1ST COAT OF 9Q10 CALCE PAINT USING A LARGE CEILING BRUSH, DISTRIBUTING THE PRODUCT VERTICALLY ON THE SURFACE.

### PHASE 3

APPLY THE 2ND COAT OF 9Q10 CALCE PAINT USING A LARGE CEILING BRUSH, DISTRIBUTING THE PRODUCT VERTICALLY ON THE SURFACE.

PACKAGE	PACKAGE PERFORMANCE	REFERRING PERFORMANCE
L 2,5	8 - 9 MQ	2 COATS
L 1	3 - 4 MQ	2 COATS



#### SDS 17

**9Q10 CALCE PAINT** - Pittura decorativa a base di calce stagionata puramente italiana.

**PERICOLO H314** Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. **P260** Non respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol. **P305+P351+P338** IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. **P303+P361+P353** IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle (o fare una doccia). **P280** Indossare guanti / indumenti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. **P310** Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI / un medico / ... **P264** Lavare accuratamente ... dopo l'uso. Contiene: CALCE IDRATA



**\* NOTE**

THE STABILITY PERIOD IS PURELY INDICATIVE, IT REFERS TO THE MINIMUM STABILITY TIME OF THE PRODUCT IF STORED IN GOOD CONDITIONS ACCORDING TO THE INSTRUCTIONS PROVIDED, IN THE ORIGINAL UNOPENED CONTAINERS AND IN SUITABLE TEMPERATURE CONDITIONS. IF STORED PROPERLY, THE PRODUCT MAY HAVE GREATER STABILITY THAN THE MINIMUM RECOMMENDED PERIOD.