



## SCHEDA TECNICA

### AMBRO SAT

**DESCRIZIONE GENERALE:** Smalto murale acrilico satinato superlavabile per interno a base di biossido di titanio e copolimeri acrilici, cariche micronizzate ed additivi.

**IMPIEGO:** Indicato per tinteggiare pareti in ambienti che necessitano di una maggiore lavabilità, ad esempio locali che prevedono frequente passaggio di persone come spazi pubblici, uffici, scuole ecc... Molto resistente, non assorbente, non tossico, Smacchiabile senza danni alla finitura: può essere pulito con spugna morbida acqua e detergenti neutri.

**TIPO DI SUPPORTO:** Intonaci nuovi con finitura al civile o gesso, cartongesso e vecchie pitture lavabili o traspiranti ben ancorate.

**TIPO DI LEGANTE:** Copolimero acrilico

**PESO SPECIFICO:** 1,21 Kg/lt. +/- 0,05 Kg/lt al confezionamento.

**RESIDUO SECCO IN PESO:** 48 % +/- 2%

**VISCOSITA' BROOKFIELD:** 6000 cps +- 1.000

**PH CONFEZIONAMENTO:** 8,5 circa

**PUNTO DI BIANCO:** Y 92 circa

**SECCO RESINA % IN PESO  
SUL SECCO TOTALE:** 44% +/- 2%

#### CLASSIFICAZIONE EN 13300

Classificazione per impiego finale: Decorazione.

Brillantezza: < 10 a 60°; 25 ± 10 a 85°

Dimensione massima delle particelle: 50 µm.

Resistenza spazzolatura ad umido 200 cicli: < 5 µm (Classe 1).

Copertura > 97 per 6 m<sup>2</sup> /l (Classe 3)

**APPLICAZIONE:** Pennello - Rullo - Spruzzo.

**DILUIZIONE:** 10 – 20 % IN VOLUME.

**TIPO DI DILUENTE:** Acqua.

**RESA CONSIGLIATA (\*):** 10 - 14 mq/litro per mano in funzione dell'assorbimento del supporto.

**SPESSORE FILM SECCO:** 30-40 micron.



## SCHEDA TECNICA

### CARATTERISTICHE APPLICATIVE:

Temperatura ambiente tra + 5 °C e + 40°C

Temperatura del supporto tra + 5°C e + 40°C

Umidità relativa dell'ambiente inferiore all' 80%

Umidità relativa del supporto inferiore al 10%

**ESSICCAZIONE A 20° C:** Fuori tatto 2 - 3 ore.  
Totale 18 - 24 ore.

**SOVRAVERNICIATURA:** Dopo 3 - 4 ore.

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

Intonaco nuovo: Attendere la totale stagionatura del supporto, spazzolare al fine di rimuovere eventuali particelle di intonaco friabile, procedere all'applicazione di una mano di fissativo.

Vecchie pitture: asportare meccanicamente eventuali vecchie pitture preesistenti facilmente distaccabili. Stuccare ove necessario, applicare eventualmente fissativo per consolidare e successivamente concludere con due mani di AMBRO SAT

**STOCCAGGIO:** Conservare a temperatura ambiente (+5/+40° C) in contenitori originali sigillati. TEME IL GELO.

**TIPO DI CONFEZIONE:** Litri – 2,5 - 5 - 14.

**COLORE:** Bianco e colorato

**NORME DI SICUREZZA:** Il prodotto contiene conservanti per la preservazione in barattolo, può provocare una reazione allergica. Prima dell'utilizzo consultare la scheda dati di sicurezza del prodotto.

### CLASSIFICAZIONE DIRETTIVA 2004/42/CE: (contenuto COV)

Cat. A/b: COV massimo 100 g/l. Questo prodotto contiene al massimo 100 g/l di COV.

*Rev. Maggio 2023*

*\* La resa varia in funzione del tipo e dello stato del supporto.*

*Queste informazioni, di carattere consultivo, si basano sulla teoria ed esperienze attuali. Non potendo tenere conto delle specifiche condizioni operative, hanno valore indicativo.*

*Milano Color Srl.  
Via Leonardo da Vinci 172  
20090, Trezzano Sul Naviglio (MI)  
Tel: 02 44576411  
Email: milanocolor@gmail.com  
[www.milanocolor.com](http://www.milanocolor.com)*