

# SYNUIL SILVER ACT SATINATO

Codice scheda BVE225622T  
Rev.01 del 25.01.2024  
Pag. 1 di 4

# BALDINI VERNICI

Protagonisti del colore



| DESCRIZIONE  |  |            |                                      |
|--|--|------------|--------------------------------------|
| <b>Descrizione</b>                                     | Smalto murale satinato a base di resine acriliche in fase acquosa. SYNUIL SILVER ACT SATINATO risponde ai requisiti del sistema HACCP. Il prodotto è risultato idoneo all'utilizzo in ambienti con presenza di alimenti secondo la normativa UNI 11021:2002  |            |                                      |
| <b>Destinazione d'uso</b>                              | In interno <ul style="list-style-type: none"> <li>• Superfici murali nuove, stagionate, omogenee, finite a civile.</li> <li>• Superfici murali cementizie, di malta bastarda, rasate a stucco, o già dipinte.</li> </ul>   |            |                                      |
| <b>Caratteristiche principali</b>                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Risponde ai requisiti del sistema <b>HACCP</b>. Il prodotto è risultato idoneo all'utilizzo in ambienti con presenza di alimenti secondo la normativa UNI 11021:2002.</li> <li>• Smacchiabile e resistente a frequenti lavaggi con acqua e normali detergenti non abrasivi;</li> <li>• Sanificabile, resistente al lavaggio con disinfettanti.</li> <li>• Aspetto vellutato;</li> <li>• Utilizzabile su intonaco, gesso e cartongesso;</li> <li>• Inodore, applicabile in ambienti poco areati;</li> <li>• Batteriostatico: resiste alla proliferazione dei batteri grazie alla presenza di ioni d'argento, efficacia testata secondo la ISO 22196;</li> <li>• Questo prodotto contiene i seguenti prodotti biocidi per la protezione del film secco: Cloruro di Argento CAS 7783-90-6 "nano".</li> <li>• Il prodotto risponde ai requisiti del Decreto 06/08/2022 Criteri ambientali minimi (CAM) per l'affidamento di servizi di progettazione e lavori per la nuova costruzione, ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici.</li> </ul> |            |                                      |
|  |  <p><i>Informazioni sul livello di emissione di sostanze volatili nell'aria interna, che presenta un rischio di tossicità per inalazione, su una scala di classi che vanno da A+ (emissioni molto basse) a C (emissioni elevate).</i></p>     |            |                                      |
| <b>Prestazioni sicure Normativa Europea (EN 13300)</b> | Informazioni tecniche  | Metodo     | Dati principali a 20°C e 60% di U.R. |
|  | Lavabilità   | ISO 11998  | Classe 1                             |
|  | Resa Kubelka-Munk  | ISO 6504-1 | >8 m <sup>2</sup> /L                 |
|  | Rapporto di Contrasto  | ISO 6504-3 | Classe 2                             |
|  | Brillantezza Gloss   | ISO 2813   | G2a - 10÷25 Satinato                 |
|  | Finezza di macinazione   | ISO 1524   | Fine                                 |

# SYNUIL SILVER ACT SATINATO

Codice scheda BVE225622T  
Rev.01 del 25.01.2024  
Pag. 2 di 4

# BALDINI VERNICI

Protagonisti del colore



|   |   |
|---|---|
| <b>Colori disponibili</b>                     | Bianco e colori realizzabili con il sistema tintometrico  |
| <b>POSA IN OPERA</b>                          |   |
| <b>Diluizione e preparazione del prodotto</b> | <p>Con acqua</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Applicazione a pennello e rullo: Max 10% in volume.</li><li>• Applicazione a spruzzo: Pronto all'uso, eventualmente diluire con acqua max 20%</li></ul> <p>Il prodotto non garantisce facilità di applicazione e distensione se utilizzato pronto all'uso o se eccessivamente diluito.</p>   |
| <b>Strumenti per l'applicazione</b>           | <ul style="list-style-type: none"><li>• Pennello: setola sintetica o naturale</li><li>• Rullo: pelo corto/pelo raso</li><li>• Airless: (ugello 1,2÷1,5 mm; pressione 2,5 atm)</li></ul>   |
| <b>Ciclo Applicativo</b>                      | <p>PARETI INTERNE</p> <p>Ripulire accuratamente la superficie, stuccare le eventuali imperfezioni, carteggiare e spolverare.<br/>Assicurarsi che non vi siano problemi di muffa:<br/>in caso di necessità eseguire preventivamente, specifico ciclo risanante (tipo MICOSTERYL).<br/>Applicare una mano di fissativo all'acqua opportunamente diluito (tipo FISSATIVO ECOLABEL).<br/>Dopo 4-6 ore applicare almeno due mani di SYNUIL SILVER ACT SATINATO.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Secco al tatto: max 1÷2 h</li><li>• Secco in profondità: max 12 h</li><li>• Sovraverniciabilità: dopo 12 h</li></ul> |
| <b>Condizioni di applicazione</b>             | <ul style="list-style-type: none"><li>• Condizioni dell'ambiente e del supporto: il supporto deve essere asciutto, privo di polvere o di unto.</li><li>• Temperatura dell'ambiente e del supporto: min. +10°C / max. +35°C</li><li>• Umidità relativa dell'ambiente: &lt; 75%</li><li>• umidità del supporto: &lt; 10 di U.R.</li></ul>   |
| <b>Incompatibilità conosciute</b>             | <p>Nessuna.</p> <p>Per qualsiasi utilizzo diverso da quello riportato nella presente scheda tecnica, contattare il nostro Servizio Tecnico</p>  |
| <b>Pulizia degli attrezzi</b>                 | Con acqua subito dopo l'uso   |
| <b>Precauzioni di sicurezza</b>               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Conservare il barattolo ben chiuso e al riparo dal gelo.</li><li>• Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.</li><li>• I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali.</li></ul>  |

# SYNUIL SILVER ACT SATINATO

Codice scheda BVE225622T  
Rev.01 del 25.01.2024  
Pag. 3 di 4

# BALDINI VERNICI

Protagonisti del colore



|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>Avvertenze/Consigli pratici</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>Partire dall'angolo più lontano dalla fonte di luce della stanza, applicare il prodotto dalla parte alta della parete scendendo verso il basso.</li><li>Richiudere immediatamente il barattolo dopo l'uso.</li><li>Conservare il prodotto nella confezione originale a temperatura compresa tra i +5°C e +35°C.</li></ul> |
|------------------------------------|---|

## VOCE DI CAPITOLATO

|  |   |
|--|---|
|  | <p>SYNUIL SILVER ACT SATINATO è uno smalto murale a base di resine acriliche in fase acquosa, applicabile su muri nuovi o già verniciati, ideale in ambienti domestici, commerciali e pubblici.</p> <p>Rispondente ai requisiti del sistema HACCP; Il prodotto è risultato idoneo all'utilizzo in ambienti con presenza di alimenti secondo la normativa UNI 11021:2002.</p> <p>SYNUIL SILVER ACT SATINATO – del colore prescelto dalla D.L. presenta una elevata resistenza all'abrasione, smacchiabile in Classe 1 di lavabilità secondo ISO 11998.</p> <p>L'applicazione si effettua in due mani su pareti mai dipinte, con pareti dipinte con idropitture lavabili o traspiranti, trattate almeno 24 ore prima con adeguato primer opportunamente diluito (tipo FISSATIVO ECOLABEL) applicabile a pennello, rullo, spruzzo o airless con una resa indicativa pari a 14÷16 m<sup>2</sup>/L.</p> <p>Prezzo in opera pari a € _____ al m<sup>2</sup> compreso materiali, manodopera ed escluso ponteggi, protezioni ed eventuali preparazioni delle superfici.</p> |
|--|---|

## ALTRE INFORMAZIONI

|   |  |             |                                      |
|---|--|-------------|--------------------------------------|
| <b>Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)</b> | Pitture opache per pareti e soffitti interni.<br>Valore limite UE per SYNUIL SILVER ACT SATINATO (Cat. A/a): 30g/L (2010). SYNUIL SILVER ACT SATINATO contiene al massimo 30 g/L di COV. |             |                                      |
| <b>Altre informazioni tecniche</b>                | Informazioni tecniche  | Metodo      | Dati principali a 20°C e 60% di U.R. |
|   | Massa volumica   | ISO 2811-1  | ca. 1,26 g/ml                        |
|   | Viscosità Brookfield   | ASTM D 2196 | ca. 8500 cps                         |
|   | Spessore secco consigliato   | ASTM D 1186 | 30÷50 micron per mano                |
|   | Punto d'infiammabilità   | UNI 8909    | Non infiammabile                     |
|   | Vita di stoccaggio   | UNI 10154   | Almeno 24 mesi                       |

# SYNUIL SILVER ACT SATINATO

Codice scheda BVE225622T  
Rev.01 del 25.01.2024  
Pag. 4 di 4

# BALDINI VERNICI

Protagonisti del colore



| Prestazioni Sicure<br>Normativa Italiana<br>(UNI 10795) | Informazioni tecniche               | Metodo   | Dati principali a 20°C<br>e 60% di U.R.  |
|---|-------------------------------------|--|--|
|   | Diffusione al vapore<br>d'acqua WDD | ISO 7783   | 113,6 gr/m <sup>2</sup> in 24 h<br>Media |
| Resistenza alla<br>diffusione d'acqua S <sub>D</sub>    | ISO 7783                            | < 0,18 m<br>(spessore film 100 micron<br>secchi) |  |
| Brillantezza gloss                                      | UNI 9389                            | 10 ÷ 25<br>Satinato                              |  |
| Resa teorica per mano                                   | ISO 7254                            | 15 ÷ 16 m <sup>2</sup> /L                        |  |
| Rapporto di contrasto                                   | UNI 11271                           | 97<br>Buono                                      |  |
| Lavabilità  | UNI 10560                           | > 30000 colpi<br>spazzola                        |  |
| Presenza di sporco ΔL                                   | UNI 10792                           | < 3 – Molto bassa                                |  |

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso generali riportate nella pagina CONSIDERAZIONI GENERALI della raccolta SCHEDE INFORMATIVE DEI PRODOTTI e in particolare quanto indicato nella presente scheda, soprattutto per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti. Il servizio tecnico della Cromology Italia spa è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate.

LA PRESENTE SCHEDA TECNICA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE.