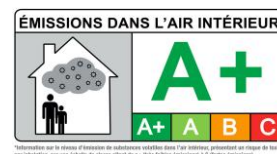


**SILVER GLASS**  
**Protettivo trasparente igienizzante resistente ai batteri**



## **SCHEDA TECNICA**

### GENERALITA'

**SILVER GLASS** è un protettivo trasparente igienizzante e resistente agli attacchi batterici a base di ioni di argento (Ag<sup>+</sup>) specificatamente sviluppato per igienizzare e pulire le superfici murali.

Si tratta di un prodotto trasparente, di aspetto leggermente opalescente, in grado di igienizzare e proteggere in maniera duratura, ovvero a lungo nel tempo, le superfici murarie evitando di doverle pitturare ex-novo.

**SILVER GLASS** è ideale per gli ambienti interni di abitazioni private dove si vuole ottenere un'igienizzazione prolungata contro batteri e microrganismi, ma anche ambulatori e strutture sanitarie, ospedali, studi medici, centri diagnostici e terapeutici ed anche palestre, spogliatoi, bagni pubblici, asili, scuole ecc...

Il prodotto è pronto all'uso e si applica facilmente in una sola mano utilizzando l'apposito rullo.

**SILVER GLASS** è conforme alla direttiva francese per la classificazione in categoria A+ (rif. tabella D dell'allegato I dell'Arretè del 19/04/11) e soddisfa il decreto sui "Criteri ambientali minimi (CAM) per gli edifici pubblici" (rif. paragrafo 2.3.5.5).

**SILVER GLASS** non contiene solventi e sostanze nocive ed è formulato con emulsioni di pregio e speciali additivi che conferiscono al prodotto una eccellente resistenza ai batteri (*Staphylococcus aureus* (ATCC 6538P), *Escherichia coli* (ATCC 8739) e *Pseudomonas aeruginosa* (ATCC 9027)).

### APPLICAZIONE

**SILVER GLASS** è applicabile con rullo sintetico (senza pelo) in una sola mano. Si può applicare anche a pennello su qualunque superficie muraria.

**IMPORTANTE. Durante lo stoccaggio il prodotto potrebbe sedimentare. MESCOLARE BENE PRIMA DI OGNI UTILIZZO. Il prodotto potrebbe inoltre ravvivare le superfici, in particolare quelle colorate nei toni medio-intensi.**

### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Composizione:	liquido opalescente
pH:	8-9
Diluizione:	pronto all'uso
Peso specifico:	1.00 ± 0.05 gr/ml
Resa indicativa:	20-25 m <sup>2</sup> /l.
VOC (rif. 2004/42/CE):	< 1 g/l (allegato II, tabella A/d)

**SILVER GLASS**

**Protettivo trasparente igienizzante resistente ai batteri**

Resistenza ai batteri

Sospensione batterica	Attività antimicrobica (R)	Valore richiesto per efficacia antimicrobica
<i>Staphylococcus aureus</i> (ATCC 6538P)	$R = 4.90$	$R \geq 2$
<i>Escherichia coli</i> (ATCC 8739)	$R = 5.25$	$R \geq 2$
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (ATCC 9027)	$R = 5.45$	$R \geq 2$

Riferimento: norma ISO 22196 (JIS Z 2801)

MANIPOLAZIONE - STABILITA' ED IMBALLAGGIO:

**SILVER GLASS** deve essere stoccato nel contenitore originale ben chiuso ed è stabile per almeno 12 mesi, purché mantenuto in locali con temperatura non inferiore a +5°C e non superiore a +40°C. Per quanto attiene la valutazione dei dati tossicologici si rimanda alla scheda di sicurezza.

Nota di responsabilità

I consigli e le indicazioni di questa scheda tecnica sono forniti in base alla nostra esperienza, ma non possono impegnare la nostra responsabilità. Il nostro servizio tecnico è a disposizione per fornire tutte le ulteriori notizie necessarie.