



**SAINT-GOBAIN**  
GLASS

Saint-Gobain Glass Italia S.p.A  
[www.cimalit.it](http://www.cimalit.it)  
[www.saint-gobain-glass.com](http://www.saint-gobain-glass.com)  
[www.saint-gobain-glass-risponde.com](http://www.saint-gobain-glass-risponde.com)

**altamarea**

Altamareabath  
Via Casut, 103  
33074 Fontanafredda (PN)  
[www.altamareabath.it](http://www.altamareabath.it)  
e-mail [info@altamareabath.it](mailto:info@altamareabath.it)

Photos : © Chéval-Dessmer / © Fotosearch / © Image Source - GraphicObsession / © Look Photography - InsideOutPix - GraphicObsession

**SAINT-GOBAIN**  
GLASS

SGG MIRALITE®REVOLUTION

*Lo specchio  
ecologico*



## Una rivoluzione per l'ambiente

**Scegliere SGG MIRALITE REVOLUTION  
significa scegliere uno specchio innovativo,  
dotato di eccezionali proprietà, ecologico  
e vantaggioso per la salute.**

SGG MIRALITE REVOLUTION, è:

Uno specchio chiaro, di eccezionale durata\*  
e di elevata qualità ottica.

Uno specchio senza piombo aggiunto, dove  
l'ambiente è preso in considerazione in ogni  
singola fase del suo ciclo vitale.

Uno specchio sano, che protegge la qualità  
dell'aria in casa.

\*SGG MIRALITE REVOLUTION va oltre i requisiti qualitativi della  
norma europea EN 1036.

Per:

**altamarea**

Il futuro in casa. Dal 1665.

SAINT-GOBAIN GLASS DESIGN

# Agisce per la salute

Saint-Gobain Glass ha creato uno specchio rivoluzionario, senza piombo aggiunto, che ha cura della vostra salute

## Un prodotto neutro per un ambiente interno sano.

Componenti Organici Volatili (VOC) e formaldeide, emessi da alcuni materiali e prodotti decorativi, possono avere ripercussioni sul comfort e sulla salute (irritazioni, problemi respiratori, ecc.)

### Misurazione delle emissioni VOC

Misurazione dopo 28 giorni, secondo la norma ISO 16000	sgg MIRALITE REVOLUTION	AFSSET/AgBB*
VOC totale	≤6 µg/m <sup>3</sup>	≤1000 µg/m <sup>3</sup>

\*Raccomandazioni degli enti di sicurezza francese (AFSSET/Anses) e tedesca (AgBB).

# Tutela l'ambiente

Saint-Gobain Glass agisce in ogni fase produttiva dello specchio

## Produzione responsabile

Riduzione dell'inquinamento atmosferico  
Riutilizzo e riciclaggio del 30% dell'acqua usata  
Riciclaggio degli scarti di metallo e vetro

**Innovazione:**  
Non occorre più aggiungere piombo per contrastare l'invecchiamento degli specchi.



L'impatto ambientale di un prodotto è un criterio importante negli acquisti dell'83% degli europei.

Fonte: Eurobarometro (Luglio 2009).



## Una naturale concentrazione minima di piombo

**Specchio convenzionale**  
30-50,000 ppm\*

**RoHS\*\***  
1,000 ppm

**sgg MIRALITE REVOLUTION**  
<50 ppm di piombo  
(<5 grammi di piombo per tonnellata di vernice)

\* ppm (parti per milione): unità usata per esprimere concentrazioni molto basse di sostanze. 1 ppm è equivalente alla presenza di un milligrammo di piombo per kg di vernice.

\*\* RoHS European Directive (2002/95/EC): limita la presenza di sostanze pericolose nei componenti elettrici ed elettronici.

## Uno sguardo ravvicinato al tuo specchio



## Conservazione delle risorse naturali

**10%** di energia risparmiata nella produzione di vetro in un arco di tre anni.

**30%** del vetro usato per produrre sgg MIRALITE REVOLUTION è riciclato.



## Ridurre al minimo le miglia percorse

Con le sue varie sedi regionali in Europa, Saint-Gobain Glass cerca di avvicinarsi il più possibile ai suoi clienti. Inoltre, la produzione del vetro di base e degli specchi avviene presso lo stesso sito a Km 0.

## Puntare all'eccellenza con stabilimenti certificati

Gli stabilimenti Saint-Gobain Glass sono certificati in base alle norme internazionali di gestione dell'ambiente (ISO 14001), della qualità (ISO 9001) e della salute e sicurezza sul lavoro (OHSAS 18001).