

## Saratoga CRYSTAL CLEAR

Saratoga Crystal Clear è il sigillante cristallino monocomponente professionale che indurisce per effetto dell'umidità atmosferica, per sigillature invisibili e anche per materiali delicati. Con il fungicida Funghalt, che impedisce la crescita di batteri, funghi e muffe, in special modo l'Aspergillus Niger, responsabile delle antiestetiche macchie nere che crescono in presenza di alta umidità, garantisce sigillature perfette nel tempo, mantenendo inalterato il suo colore cristallino e l'elasticità. Esente da isocianati e solventi, è inodore.

### SETTORI DI APPLICAZIONE

Particolarmente indicato per sigillatura di docce, specie docce design, dove sia necessaria totale trasparenza e cristallinità del prodotto, ideale anche per: bagni, sanitari, per tutte le sigillature in ambienti umidi, dove sia richiesta alta igienicità e per ambienti in genere esposti ad elevata condensa.

Resiste all'acqua calda, ai detergenti, agli sfregamenti, agli agenti atmosferici e alla luce (ha eccellente resistenza a raggi UV), ha ottima elasticità.

Saratoga Crystal Clear ha ottima adesione a tutte le superfici, porose e non porose, e in special modo è indicato per vetro, marmo, ceramica, porcellana, legno, alluminio (anche verniciato), acciaio, acciaio inox, ferro, piombo, cartongesso, pvc e policarbonato.

Sovraverniciabile una volta asciutto. Alta elasticità, resiste all'umidità e alle forti vibrazioni, tipiche dei box doccia.

### MODALITA' DI APPLICAZIONE E ISTRUZIONI

- Si applica a superfici compatte, pulite ed asciutte, esenti da polvere ed unto.
- Tagliare l'ugello nel diametro desiderato, estrarre il prodotto con pistola per silicone
- Eventuale lisciatura entro 10 minuti.
- Pulizia entro 10 minuti con panno pulito e bagnato di solvente, quando indurito, si toglie con una lametta.

**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

Consistenza	Tixotropico, non cola
Base	Polietero a terminazione silanica
Colore	Trasparente cristallino
Sistema di polimerizzazione	igroindurente
Peso specifico	1,04
Tempo di lavorabilità*	10 minuti
Velocità di indurimento*	3 mm/24 ore
Allungamento a rottura	300%
Temperatura di applicazione	+5/+40°C
Resistenza alla temperatura	-40/+100°C
Movimento di lavoro	max 20%
Durezza Shore A	35
Resistenza a rottura	1,30 Nw/mmq
Resistenza agli UV (secondo normativa ASTM G154 Ciclo 2(UV+CONDENSA) con lampade UVB h.>4000)	ottima
resistenza del film plastico all'attacco fungino secondo ISO 846	ottimo (il materiale non rappresenta un substrato nutritivo per i funghi-è inerte o fungistatico)

\*a 23°C e 50% Umidità Relativa

Ottima resistenza testata ai seguenti microrganismi : Aspergillus niger, Penicillium funiculosum, Paecilomyces variotii, Gliocadium virens, Chaetomium globosum.

**MAGAZZINAGGIO**

Il prodotto è stabile a magazzino a 20/25°C per 24 mesi dalla data di produzione.

Per una migliore conservabilità della confezione aperta, dopo l'applicazione avvitare il cappuccio rosso in dotazione, sul puntale.

**NOTE/AVVERTENZE**

Conservare fuori della portata dei bambini.

Per informazioni in merito alla Scheda di Sicurezza del prodotto, si consultino la Scheda di Sicurezza e le indicazioni in etichetta del prodotto stesso.

Per ulteriori informazioni, consultare il sito [www.saratoga.it](http://www.saratoga.it)



Descrizione	Pack	Codice prodotto	Imballo pezzi
Crystal Clear sigillante invisibile per docce	Cartucce in cartone avana	85289001	12
Crystal Clear sigillante invisibile per docce	Cartucce in espositore da banco	85289002	12