

## Saratoga Z2 RESINA LEGANTE

Saratoga Z2 RESINA LEGANTE è un elastomero in dispersione acquosa per la modifica di leganti idraulici. È un ottimo flessibilizzante ed impermeabilizzante per malte ed intonaci. Aumenta l'adesione di malte e delle riprese di getto. Migliora l'adesione del calcestruzzo alle superfici bituminose. Consente di ridurre l'utilizzo d'acqua, migliorando le caratteristiche meccaniche dell'impasto. Migliora la resistenza agli agenti atmosferici, all'abrasione, all'acqua, al gelo ed alla fessurazione; riduce lo spolveramento superficiale.

### SETTORI DI APPLICAZIONE

È ideale miscelato con cemento per preparare boiacche, rinzaffi, intonaci, malte di ripristino, sottofondi, malte autolivellanti e pavimenti, come primer per consolidare superfici o per il trattamento antipolvere, come fissativo, come additivo per idropitture (le rende brillanti e ne aumenta la resistenza alla lavabilità) o con collanti per piastrelle per migliorare l'adesione e la flessibilità, specialmente su superfici difficili.

### MODALITA' DI APPLICAZIONE E ISTRUZIONI

- Le superfici devono essere pulite, compatte, esenti da parti friabili.
- Bagnare molto bene le superfici da riparare.
- Diluire Saratoga Z2 RESINA LEGANTE nell'acqua d'impasto, seguendo le proporzioni indicate nella tabella.
- Applicare la boiacca con una pennellina o spazzolone a setole dure, la malta con una cazzuola o una spatola, il primer con un rullo o pennello e la colla per piastrelle con una spatola dentata.
- Applicare un eventuale seconda mano solo su superfici molto porose.

rapporto di miscelazione		SARATOGA Z2/Acqua	
Boiacche	1/1	Malte autolivellanti	1/4
Rinzaffi, Sottofondi	1/3	Primer	1/5
Intonaci, Pavimenti	1/3	Idropitture	1/3
Malte di ripristino	1/3	Colle per piastrelle	1/3

Non teme il gelo. È stabile fino a -20°C. Si può applicare anche a 0°C.

### NOTE/AVVERTENZE

Tenere fuori della portata dei bambini.

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

Descrizione	Contenuto	Codice prodotto	Imballo pezzi
FLACONE	Kg 1	54.484.001	12

