



# APSERING AQ

MISCELA BIANCA TRASPARENTE DI COPOLIMERI ACRILICI PER LA STAGIONATURA DEI CEMENTI

## DESCRIZIONE

Miscela biancastra di emulsioni acriliche e polimeri plastici in dispersione acquosa, per la protezione e la corretta stagionatura dei cementi, intonaci e pavimenti. APSERING AQ può essere rivestito con altri trattamenti e o rivestimenti pellicolari a basso spessore.

## CAMPI DI IMPIEGO

APSERING AQ è ideale per:

- Come plastificante, impermeabilizzante nelle malte.
- Può essere aggiunto alle malte cementizie, migliorando le caratteristiche di resistenze meccaniche, idrorepellenza eliminando le fessurazioni superficiali.
- Come limitatore di ritiro etc.

## VANTAGGI

- Protegge le superfici dalle azioni del sole e del vento durante la maturazione e la stagionatura.
- Contrasta la formazione di fessurazioni e limita l'assorbimento dei liquidi.
- La superficie trattata non genera polvere.
- Aumenta la resistenza al traffico di autoveicoli, carrelli, camion etc.

## MODALITA' DI APPLICAZIONE

APSERING AQ, si applica con spruzzatori a bassa pressione, rullo pennelli od airless, avendo l'accortezza di non creare pozze ma di distribuirlo sulla superficie in modo uniforme. Applicare sulla malta o intonaci colorati solo dopo avere verificato in un angolo o su un campione, che non vi siano cambi di colore o altri difetti visivi.

## DILUIZIONE

Puro, o diluito con acqua pulita a seconda delle applicazioni e della porosità del supporto.

## AVVERTENZE

Sui cementi molto porosi, applicare in più mani a seguire, stendere la prima mano attendere il fuori polvere e poi applicare la successiva, non creando film. Non applicare APSERING AQ con temperature inferiori a 10°C. Su particolari pavimenti in cemento quarzato applicare immediatamente dopo la fase di lisciatura finale. APSERING AQ teme il gelo, non va' esposto al sole ed in prossimità di fonti di calore.

## CONSUMO

Consumo diverso a seconda dei supporti da 60 a 150 gr/mq.

## CONFEZIONI

Fustino da 5 kg-25 kg-200 kg.

## STOCCAGGIO

12 mesi, se conservato in contenitori ben chiusi e in ambienti fresco ed asciutto e con temperatura compresa tra +5°C e +25°C.

## SALUTE E SICUREZZA AVVERTIMENTI

### RISCHI

Irritante per gli occhi e per la cute

### PRECAUZIONI D'IMPIEGO

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Evitare il contatto con gli occhi. Evitare prolungati e ripetuti contatti con la cute. Usare guanti adatti. Indossare indumenti protettivi. Lavare gli indumenti sporchi prima di riutilizzarli.

### PRIMO SOCCORSO

Lavare bene la cute esposta al contatto con acqua e sapone. In caso di contatto con gli occhi, risciacquare abbondantemente con acqua pulita. Per difficoltà respiratorie, spostare la persona all'aria fresca.

### SMALTIMENTO

Smaltire in discarica nel rispetto delle leggi locali.



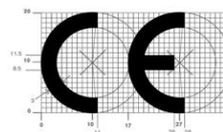


# APSERING AQ

MISCELA BIANCA TRASPARENTE DI COPOLIMERI ACRILICI PER LA STAGIONATURA DEI CEMENTI

## DATI TECNICI

DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO	
Aspetto	Liquido
Colore	Bianco Latte
Peso Specifico (g/cm <sup>3</sup> )	1,02 ± 0,1
Residuo Secco	7%
Temperatura d'esercizio	da +10°C a + 30°C
Conservazione	12 mesi se conservato in modo adeguato negli imballi originali e in luogo asciutto e in assenza di umidità. Teme il gelo.
Classificazione di pericolo secondo Direttiva 1999/45/CE	Prima dell'uso consultare il paragrafo "Salute Sicurezza Avvertimenti" e le informazioni riportate sulla confezione e sulla scheda di sicurezza.



**V&V srl**

via Genova 20, 24040 Ciserano (BG)

**09**

**EN 934 - 2: T9**

MISCELA BIANCA TRASPARENTE DI COPOLIMERI ACRILICI PER LA STAGIONATURA DEI CEMENTI

Contenuto di cloruri (EN 480 - 10) < 0,1% in peso  
 Contenuto di alcali (EN 480 - 12) < 0,4% in peso  
 Comportamento alla corrosione (934-1 A.1) N.D

SCOPRI TUTTI I PRODOTTI APSE E SCARICA LE SCHEDE TECNICHE DIRETTAMENTE DAL SITO



[www.apsebg.it](http://www.apsebg.it)

