



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 particolarmente indicato per le seguenti applicazioni:

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

CONFEZIONI

Taniche in plastica da 25 kg

CONSUMO

80-100 g/m²

CARATTERISTICHE E 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..

CERTIFICAZIONI

Sistema di gestione qualità certificato ISO 9001 (N° certificato IT.17.0227.01.QMS).
APSE S.r.l. è socio attivo di CONPAVIPER.



PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

Il prodotto è pronto all'uso, agitare prima dell'applicazione. Può essere utilizzato puro o diluito con acqua pulita a seconda delle applicazioni e della porosità del supporto.

MODALITÀ 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.

Applicare il prodotto a temperature comprese tra +10 e +30°C.

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

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Le attrezzature impiegate per la preparazione e l'applicazione di APSERING AQ devono essere pulite immediatamente dopo l'utilizzo con acqua. Dopo l'indurimento del prodotto, la rimozione potrà essere effettuata solo meccanicamente.

SALUTE E SICUREZZA

Per le informazioni sulle norme di sicurezza, indicazioni di pericolo e consigli di prudenza, fare affidamento alla più recente scheda di sicurezza, facendo richiesta all'indirizzo:
ufficiotecnico@apsebg.it

STOCCAGGIO

Durata di 12 mesi, se conservato negli imballi originali, in luogo asciutto e privo di umidità. Stoccare a temperature comprese tra +10°C e +35°C. Teme il gelo.

SMALTIMENTO

Smaltire il contenuto e/o il recipiente in conformità alla regolamentazione locale.


DATI TECNICI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICA	NORMATIVA	RISULTATO
Aspetto	-	Liquido
Colori disponibili	-	lattiginoso
Peso specifico	EN ISO 2811-1	1,02 ± g/cm ³
Residuo secco	EN ISO 3251	7 ± 0,5%

I dati sopra riportati sono informazioni ottenute in base alle nostre migliori conoscenze tecniche, applicative, ed esperienze di ricerca. Non potendo tuttavia intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori, esse rappresentano indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo APSE S.r.l. - V&V Group. Le informazioni riportate non dispensano l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto. Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda tecnica sia valida per la partita di prodotto di suo interesse e non sia superata in quanto sostituita da edizioni successive. Nel dubbio, contattare preventivamente il nostro Ufficio Tecnico. APSE S.r.l. - V&V Group si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere senza alcun preavviso. La presente revisione annulla e sostituisce ogni altra precedente, il tutto sotto la continua verifica dei dati in funzione alle nuove Normative vigenti ed il nostro sistema di gestione ISO 9001. Si voglia verificare la versione più aggiornata della presente Scheda Tecnica sul nostro sito: www.apse.it

