

APSEWAX

MISCELA TRASPARENTE DICERE
EDICOPOLIMERI ACRILICI EURETANICI,
CON ELEVATO GRADO DILUCENTEZZA,
AUTOLUCIDANTE



DESCRIZIONE

Miscela trasparente di emulsioni acriliche ad alto peso molecolare e cerose, con elevato grado di lucentezza autolucidante. APSEWAX è stata studiata per la sigillatura e protezione di pavimenti molto porosi tipo cemento, resine, ecc.

CAMPI DI IMPIEGO

APSEWAX è ideale per il trattamento di grandi superfici con pavimenti in cemento tipo:

- magazzini
- supermarket
- fabbriche
- officine
- garage.

CONFEZIONI

Fustini da 3 e 5 kg

CONSUMO

Consumo indicativo di 0,060 L/m² (per mano) variabile in funzione delle caratteristiche del supporto su cui si applica.

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- Completa sigillatura del pavimento
- Evita la formazione di polvere
- Facilita la manutenzione
- Buona resistenza al traffico pesante di
- carrelli, transpallets, autoveicoli
- Resiste all'acqua, all'olio, gasolio, ecc

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 SUPPORTO

I pavimenti già trattati con cere metallizzate, lucidabili o sigillanti vanno decerati quindi risciacquati e lasciati asciugare molto bene. I pavimenti nuovi vanno puliti risciacquati e lasciati asciugare accuratamente. I pavimenti vecchi e mai protetti devono essere puliti.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

APSEWAX può essere impiegato puro, o diluito con acqua pulita a seconda delle applicazioni e della porosità del supporto.

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

Applicare APSEWAX sul pavimento preparato come descritto nel precedente paragrafo, come una normale cera metallizzata. Secondo la porosità del pavimento, applicare da 2 a 3 mani avendo cura che la precedente sia ben asciutta. Lasciare asciugare molto bene. Si consiglia di aprire al traffico pesante il pavimento trattato con APSEWAX il giorno seguente all'applicazione. La manutenzione può essere effettuata con normali detergenti o lavaincero. Pavimento in linoleum: la manutenzione dei pavimenti in linoleum trattati con APSEWAX si esegue seguendo i metodi del trattamento con cere metallizzate.

MATURAZIONE

Per i tempi di asciugatura e maturazione (a 20°C), fare riferimento alla tabella sottostante.

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Secco al tatto | 30 minuti |
| Tempo di attesa tra le due mani | 2 ore |
| Pedonabilità | 24 ore |

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Le attrezzature impiegate per l'applicazione possono essere pulite subito dopo l'utilizzo con acqua, meccanicamente dopo indurimento.

AVVERTENZE

Sui cementi molto porosi, per facilitare l'adesione di APSEWAX, stendere la prima mano diluita 1:1 con acqua. Non applicare APSEWAX con temperature inferiori a 10°C. Su particolari pavimenti in cemento quarzato verificare l'adesione di APSEWAX con prove preliminari. APSEWAX teme il gelo.

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 fresco e privo di umidità. Stoccare a temperature comprese tra +5°C e +25°C. Teme il gelo.

SMALTIMENTO

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



DATI TECNICI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE FISICHE (a +20°C)

| CARATTERISTICA | NORMATIVA | RISULTATO |
|------------------------------------|---------------|------------------------------|
| Aspetto | - | Liquido |
| Colore | - | Bianco lattescente |
| Peso specifico | EN 1015-6 | 1,01 ± 0,1 g/cm ³ |
| Residuo secco (in peso) | EN ISO 2811-1 | 21 ± 1% |
| Resistenza agli agenti atmosferici | - | Ottima |

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

