



DESCRIZIONE

APSECRETE DECO FINE è un formulato a base di resine epossidiche in emulsione per realizzare rasature sottili su pavimentazioni industriali e civili prive di barriere vapore. APSECRETE DECO FINE permette di realizzare rivestimenti di pavimentazioni con elevato effetto decorativo.

CAMPI DI IMPIEGO

Si impiega per rivestimenti di pavimentazioni con spessore variabile fino a 3 mm. Può essere destinato per le pavimentazioni e con seguenti applicazioni:

- Rivestimenti per negozi;
- Rivestimenti per show-room;
- Rivestimenti per le aree espositive;
- Rivestimenti per i centri commerciali;
- Rivestimenti per le industrie in genere.

CONFEZIONI

Comp. A = 5 kg in secchio di plastica
Comp. B = 1 kg in secchio di plastica

CONSUMO

0,2-0,3 kg/m² per mm di spessore

RAPPORTO DI MISCELAZIONE

Comp. A : B = 5 : 1

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

APSECRETE DECO FINE è un formulato epossidico che grazie alle sue particolari caratteristiche permette di realizzare rasature sottili con elevati effetti decorativi. L'indurimento avviene per reazione a freddo senza ritiro presentando una superficie compatta, omogenea e resistente.

CERTIFICAZIONI

APSECRETE DECO FINE è conforme alla norma UNI EN 13813: materiali per massetti (DoP n° 455). 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

Le superfici devono essere pulite, esenti da polvere, olio, grasso, fango, parti friabili, verniciature e comunque da ciò che possa nuocere all'adesione. Eventuali supporti metallici presenti nelle zone interessate dovranno essere privi di ruggine, scorie di laminazione ed altre impurità. A questo scopo consigliamo di intervenire con una spazzolatura energica e con l'apposito convertitore di ruggine FERROCONVERT.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

Le due parti di cui è composto APSECRETE DECO FINE devono essere mescolate tra loro. Versare il componente B (resina) nel componente A (induritore colorato) e mescolare con trapano a basso numero di giri, per evitare inglobamenti di aria. A miscelazione avvenuta, per correggere la consistenza, aggiungere al massimo 0,5 Lt. di acqua per confezione e rimescolare.

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

Versare il prodotto sul pavimento e distribuirlo in modo uniforme ed omogeneo con spatola liscia. Applicare il prodotto a temperature comprese tra +5°C e +30°C.



MATURAZIONE

Il tempo di indurimento di uno strato di APSECRETE DECO FINE è influenzato dalla temperatura ambiente.

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

Tempo di lavorabilità (Pot-life)	25 minuti
Fuori polvere	30 minuti
Tempo di inizio presa	60 minuti
Pedonabilità	12-24 ore
Indurimento completo	7 giorni

AVVERTENZE

- Il prodotto pur avendo una buona resistenza chimica, in alcuni casi, può essere soggetto a variazioni di colore che non ne modificano le caratteristiche generali;
- Non diluire APSECRETE DECO FINE con solventi;
- Non applicare APSECRETE DECO FINE all'esterno;
- Non applicare APSECRETE DECO FINE su supporti polverosi o friabili;
- Non applicare APSECRETE DECO FINE su supporti inquinati da oli, grassi o sporco in genere;
- Non esporre il prodotto miscelato a fonti di calore.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Le attrezzature impiegate per la preparazione e l'applicazione di APSECRETE DECO FINE 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: laboratorio@apsebg.it

STOCCAGGIO

Durata di oltre 12 mesi, se conservato negli imballi originali, in luogo asciutto e privo di umidità. Teme il gelo. Stoccare a temperature comprese tra +5°C e +30°.

SMALTIMENTO

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


DATI TECNICI DEL PRODOTTO
CARATTERISTICHE FISICHE DEI DUE COMPONENTI (a +20°C)

CARATTERISTICA	NORMATIVA	RISULTATO	
		COMP. A	COMP. B
Aspetto	-	Liquido	Liquido
Colore	-	Neutro	paglierino
Peso specifico	EN ISO 2811-1	1,50 g/cm ³	1,00 g/cm ³
Viscosità	EN 8490	Pasta densa	300 cps

CARATTERISTICHE FISICHE DELLA MISCELA (a +20°C)

CARATTERISTICA	NORMATIVA	RISULTATO
Colore	-	Bianco
Consistenza della miscela	-	Pasta densa
Peso specifico miscela	EN ISO 2811-1	1,34 g/cm ³

PRESTAZIONI DEL PRODOTTO IN ACCORDO ALLA NORMA UNI EN 13813

CARATTERISTICA	NORMATIVA	RISULTATO
Resistenza a compressione	EN 13892-2	1 gg: ≥ 25,0 N/mm ²
		7 gg: ≥ 35,0 N/mm ²
		28 gg: ≥ 43,0 N/mm ²
Resistenza a flessione	EN 13892-2	1 gg: ≥ 3,40 N/mm ²
		7 gg: ≥ 7,70 N/mm ²
		28 gg: ≥ 8,80 N/mm ²
Forza di adesione	EN 13892-8	1 gg: ≥ 2,70 N/mm ²
		7 gg: ≥ 7,30 N/mm ²
		28 gg: ≥ 8,80 N/mm ²
Resistenza all'usura BCA	EN 13892-4	≤ 50 μm
Reazione al fuoco	EN 13501-1	F _{fl}

RESTAZIONI DEL PRODOTTO IN ESERCIZIO

CARATTERISTICA	NORMATIVA	RISULTATO
Permeabilità al vapore acqueo	EN 7783	6,67 g/m ²
Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua	EN 1062-3	W < 0,1 g/m ² x h ^{0,5}
Resistenze chimiche	EN 13529	Acido solforico 20% Classe I Idrossido di sodio 20% Classe II

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.apsebg.it

