

TOP RESINE srl

SCHEDA TECNICA

Prodotto

Resina TOP MAC S monocomponente solvent free

Descrizione

Emulsione di polimeri monocomponente trasparente concentrata, esente da solventi. Trasparente con effetto "vellutato", diluibile con acqua e pigmentabile con paste coloranti concentrate per prodotti all'acqua. Principali caratteristiche del formulato sono notevole versatilità e facilità d'applicazione,

Impiego

Una volta pigmentato, il formulato **TOP MAC S** costituisce un film plastico resistente agli agenti atmosferici. Adatto per rivestire e proteggere supporti di varia natura interni ed esterni: cemento, intonaco, lastre con fibrocemento, strutture metalliche, legno, ecc.

E' adatto:

per la realizzazione di decorazioni su superfici orizzontali (pavimentazioni), verticali (rivestimenti) del "**Ciclo TOP FLOOR SPATOLATO**", con molteplici possibili interventi decorativi: spatolato, nuvolato, spugnato, materico con innumerevoli texture ecc. E' possibile il suo utilizzo per decori, disegni geometrici sia sul supporto trattato con **TOP MAC STUCCO che su** supporti diversi;

per il trattamento delle pareti anche in ambienti umidi come bagni e cucine;

per la scenografia per oggetti o strutture in polistirolo;

per il rivestimento di arredi (ad esempio mobili della cucina sia di nuova realizzazione che per un intervento di recupero e riqualificazione), per porte, termosifoni, ecc.;

per varie realizzazione artistiche.

Modalità applicative

Il supporto da trattare dovrà essere pulito, privo di parti friabili, esente da polvere, olii e grassi e privo di qualsiasi contaminante che potrebbe invalidare l'adesione al supporto, ed accuratamente aspirato.

TOP MAC S può essere utilizzato concentrato o diluito con acqua in base all'intervento; la diluizione ottimale per interventi su "**CicloTOP FLOOR SPATOLATO**" è del 30% c.a.;

TOP MAC S può essere colorato con le paste coloranti fornite da TOP RESINE (tinte RAL/NCS/PANTONE) o impiegando paste coloranti universali o per prodotti all'acqua. La percentuale di colore d'aggiungere dipende sia dal colore ma anche dal risultato che si vuole ottenere: per una velatura o una tinta coprente da 1% al 30%. Si ottengono anche tinte metallizzate aggiungendo polveri metalliche: oro, bronzo, alluminio, rame o polveri madreperlate.

Miscelare manualmente o con miscelatore a basso numero di giri fino ad ottenere un impasto omogeneo. Il prodotto è pronto per l'applicazione da effettuare a pennello, rullo, spruzzo, spatola o altri vari attrezzi per la decorazione.

Decorazione delle pavimentazioni **TOP FLOOR SPATOLATO**: dopo accurata carteggiatura, applicare preventivamente **TOP MAC PRIMER** per sigillare ed applicare quindi **TOP MAC S**.

Il tempo d'indurimento varia in funzione a: spessore applicato, assorbimento del supporto, temperatura ambiente, ventilazione ambiente

Una volta aperta la confezione, **TOP MAC S** monocomponente potrà essere richiuso rimanendo riutilizzabile per diverso altro tempo.

Per superfici metalliche: utilizzare preventivamente fondi antiruggine ed ancoraggi appositi, quindi applicare **TOP MAC S**.

Per cementi, intonaci e superfici in muratura: dopo accurata carteggiatura, applicare preventivamente **TOP MAC PRIMER** per sigillare ed applicare quindi **TOP MAC S**.

In base al tipo d'utilizzo, le superfici una volta ultimate con **TOP MAC S** possono essere ulteriormente protette con **TOP ECO 100/100 A+B** (protezione trasparente a basso spessore) oppure con **TOP PW** trasparente, disponibile lucido, satinato od opaco; oppure con la protezione vetrificante trasparente ad alto spessore **TOP EPO COLATA TOP EPO LACCATURA**.

Le condizioni ambientali possono influire in modo fondamentale per una buona e corretta applicazione del prodotto. La pulizia degli attrezzi può essere fatta con acqua.

Dati tecnici

Caratteristiche chimiche:

Aspetto

coemulsione

Idrosolubilità

liquido pastoso bianco

Liposolubilità

solubile

Infiammabilità

non solubile

PH

non infiammabile

Peso specifico kg/lt.

8

Residuo secco

1,09

Diluizione

45%

Consumo indicativo

da 0 fino al 100% con acqua

Resa (30 microns)

da 70 a 100 gr mq. per mano

Pulizia attrezzi

indicativa 10\12 mq/kg per mano

Essiccamento a +23°C

acqua

Fuori polvere

30 minuti

Secco al tatto

1-2 h

Intervallo tra le mani

4 h

Indurimento totale

12 h

il tempo d'indurimento varia in funzione a: spessore applicato; assorbimento del supporto; temperatura ambiente; ventilazione ambiente

T° applicazione

min. 8°C con umidità max 80%/30°C

Temperatura consigliata

20°C

Trasporto ADR/RID

materiale non soggetto.

TOP RESINE srl

SCHEDA TECNICA

Confezioni	Fustini PVC; confezioni da kg. 2,5 e da kg. 5
Stoccaggio	Il prodotto viene garantito per un anno in confezioni originali sigillate. E' consigliabile non immagazzinare a temperature inferiori a + 10°C. TEME IL GELO.
Precauzioni	Prima di applicare il prodotto si consiglia di eseguire delle prove al fine di essere convinti totalmente di aver compreso le sue caratteristiche e il suo funzionamento.

INFORMAZIONI

Le informazioni contenute nel presente documento sono presentate in buona fede in base alle ricerche e alle osservazioni della TOP RESINE, che le considera accurate. Le condizioni e i metodi di uso dei prodotti sono tuttavia al di fuori del controllo di TOP RESINE e, per tale ragione, queste informazioni non potranno sostituire le verifiche da eseguirsi a cura del cliente per garantire che i prodotti in questione siano completamente soddisfacenti per le specifiche applicazioni. TOP RESINE garantisce esclusivamente che il prodotto soddisfa le correnti specifiche di vendita; in caso di violazione della presente garanzia, l'unica rivalsa sarà limitata al rimborso del prezzo di acquisto o alla sostituzione dei prodotti che si fossero dimostrati diversi rispetto a quanto garantito.

TOP RESINE ESCLUDE ESPLICITAMENTE QUALSIASI ALTRA GARANZIA ESPLICITA O IMPLICITA DI IDONEITÀ A USI PARTICOLARI O ALLA COMMERCIALIZZAZIONE. A MENO CHE ABBA CONSEGATO UNA DICHIARAZIONE DI IDONEITÀ ALL'USO DEBITAMENTE FIRMATA, SI ESCLUDE QUALSIASI RESPONSABILITÀ PER DANNI INCIDENTALI O CONSEGUENZIALI