



## DESCRIZIONE

Formulato monocomponente a base di resine sintetiche copolimerizzate modificate, esente da solventi ed additivato con microfibre e miscele quarzifera/silicee dosate in opportuna curva granulometrica, idoneo per ripristini anche su superfici verticali ed incollaggi con buona resistenza meccanica.

## CAMPI DI IMPIEGO

Prodotto versatile, utilizzato per la decorazione di ambienti interni. Consente di realizzare ambienti creativi architettonici, con effetti spatolati o nuvolati, con finiture lucide o opache. DECORART BASE, arricchito con cemento, consente di ripristinare sgretolature o screpolature su pietre, cemento armato, marmo, ecc.

## CONFEZIONI

Secchi di plastica da 5, 10 o 20 kg  
Prodotto disponibile nella tonalità neutra.  
Pigmentabile con paste coloranti all'acqua.

## CONSUMO

0,5- 1,0 kg/m<sup>2</sup> a seconda dello stato del supporto.

## CARATTERISTICHE E VANTAGGI

Presenta ottime resistenze meccaniche, buona elasticità e ottime caratteristiche di durata.

## CERTIFICAZIONI

DECORART BASE è conforme alla norma UNI EN 13813: materiali per massetti (DoP n° 538). 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 sottofondi devono essere planari, uniformi, privi di parti instabili e di polveri. Realizzare a seconda del supporto, pallinatura, sabbiatura, abrasione meccanica o manuale e successiva depolveratura. Primerizzare il supporto mediante applicazione di APSEPOX 910 o PAVINRESIN MONO primer, come promotore di adesione. Eventuali imperfezioni o irregolarità che possono compromettere l'effetto estetico finale dovranno essere corrette mediante la carteggiatura e/o regolarizzazione del fondo prima di applicare i prodotti successivi.

In presenza di processi fessurativi e/ o cavillature nel supporto, verificare attentamente la natura di tali fenomeni: se dovuti a ritiri plastici, o se dovuti a fenomeni tensionali-strutturali che gravano sul supporto stesso. Sia nel caso di fessure/ crepe statiche che dinamiche consultare ns. Ufficio Tecnico al fine di intervenire in modo adeguato. Nessuna responsabilità potrà ricadere sul prodotto nell'eventualità che tali processi fessurativi si ripercuotano sullo stesso in quanto, secondo anche la UNI EN 10966, tali sistemi non sono autoportanti. Prima di procedere con l'applicazione del prodotto è obbligatorio il trattamento preliminare di tutti i punti critici (eventuali fessurazioni del supporto, angoli, spigoli, risvolti verticali, giunti di dilatazione e/o strutturali, canaline, canali di scolo, griglie, raccordi di gronde, bocchettoni e pluviali di scarico, gradini e soglie, lucernari, tubazioni di impianti e corpi passanti).

## PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

DECORART BASE è un prodotto pronto all'uso. Aggiungere il pigmento scelto e miscelare a basso numero di giri per evitare l'inglobamento di bolle d'aria. Tutti i formulati devono essere miscelati accuratamente prima di procedere alle varie fasi di applicazione.

La miscelazione manuale non è ammessa; una miscelazione non corretta provoca un non completo indurimento del rivestimento. Per la versione colorata si raccomanda di utilizzare le confezioni complete. Nell'eventualità in cui sia necessario dividere le confezioni, aver cura di miscelare bene tutto il componente colorato per disperdere in modo uniforme i pigmenti.



## MODALITÀ DI APPLICAZIONE

L'applicazione deve essere realizzata in funzione della tipologia di intervento.

Applicare in spessori inferiori a 2-3mm per mano. Spessori più alti in mano unica possono generare delle fessurazioni. È invece auspicabile prevenire più rasature.

Applicare il prodotto a temperature comprese tra +5°C e +35°C.

## APPLICAZIONE DELLA FINITURA

Ad indurimento avvenuto è possibile applicare la finitura DECORART FINE.

Per compatibilità e sovraverniciabilità con altri prodotti, consultare l'Ufficio Tecnico.

## MATURAZIONE

Per i tempi di asciugatura e maturazione (a 20°C e 50 ±10% di U.R), fare riferimento alla tabella sottostante.

Tempo di indurimento	4-6 ore
Tempo di ricopertura	Minimo 20-24 ore Massimo 48 ore

## PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Le attrezzature impiegate per la preparazione e l'applicazione del DECORART BASE possono essere pulite subito dopo l'utilizzo con diluente DILUPOL, meccanicamente dopo indurimento.

## AVVERTENZE

Non utilizzare se il contenitore è danneggiato.

In presenza di supporti umidi o con umidità in contropinta è possibile la formazione di viscidure e/o bolle. Il Sistema non è autoportante secondo UNI10966, ma condizionato dal supporto.

## 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](mailto:ufficiotecnico@apsebg.it)

## STOCCAGGIO

6 mesi nella confezione originale ben chiusa in ambienti aerati e asciutti possibilmente a temperatura ambiente non inferiore di + 10°C. Non esporre le confezioni direttamente al sole. 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	-	Pasta tixotropica
Aspetto film applicato	-	Opaco
Colore	-	Neutro pigmentabile
Peso specifico	EN ISO 3251	1,55-1,60 g/cm <sup>3</sup> in funzione della tinta scelta
Residuo secco	EN ISO 2811-1	93 ± 2%

## PRESTAZIONI DEL PRODOTTO IN ACCORDO ALLA NORMA EN 13813.

CARATTERISTICA	NORMATIVA	RISULTATO
Adesione al supporto	EN 13892-8	≥ 2 N/mm <sup>2</sup>
Resistenza all'usura BCA	EN 13892-4	≤ 100 µm
Resistenza all'urto	EN ISO 6272	≥ 10 N.m
Reazione al fuoco	EN 13501-1	Classe Ffl

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](http://www.apse.it)

