

# SYNTOCRET<sup>®</sup> EW ECO ULTRA

**FINITURA BICOMPONENTE EPOSSI-ACRILICA IDROSOLUBILE  
COLORABILE**

**FINITURA**

## → DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

SYNTOCRET EW ECO ULTRA è una finitura epossiacrilica colorata in dispersione acquosa a base di particolare resina epossidica e acrilica. Indicato per la realizzazione dello strato di finitura dei rivestimenti monolitici a sistema multistrato, per pareti, per finiture di pavimenti con sistema a film spesso con effetto antipolvere, carrellabile e antiolio per contatto.

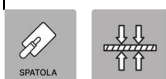
## → CAMPI D'IMPIEGO



Prodotto epossiacrilico bicomponente all'acqua, traspirante, lavabile, lucido. Non presenta emissioni dannose e trova impiego sia nel settore industriale che civile. Idoneo per ambienti dove è richiesto l'uso di prodotti inodori, per locali poco areati, scantinati, ideale per parcheggi e superfici esterne, magazzini, aree di stoccaggio. Utilizzabile anche come rivestimento per vasche, piscine o fontane. Si presta ad applicazione anche per rivestimento di manufatti in ferro.

Da applicare anche a temperatura + 5°C; pedonabile dopo 8 ore a temperatura +10°C.

## → MODALITÀ DI IMPIEGO



Rapporto di catalisi: A: 15 B: 10 Colore:5

Diluire con acqua al 20% di A+B





Miscelare accuratamente il prodotto con agitatore meccanico.

Applicare su fondo resinoso tipo SYNTOCRET FONDO EW o su altra superficie opportunamente preparata (carteggiatura...)

Applicazione a rullo una o due mani sia a completa asciugatura che in modalità "fresco su fresco".

Nell'applicazione è necessario stendere omogeneamente SYNTOCRET EW ECO ULTRA per ottenere le migliori prestazioni ed uniformità superficiale.

Applicare il prodotto preferibilmente a temperature comprese tra i 5 °C e 30 °C

→ STOCCAGGIO	
	Nel suo contenitore chiuso e sigillato a temperature comprese tra +5°C e +28°C, SYNTOCRET EW ECO ULTRA è stabile almeno un anno dalla data di confezionamento.
→ FORNITURA	
	SYNTOCRET EW ECO ULTRA viene fornito in kit standard A+B oppure A+B+Colore.
→ NORME DI SICUREZZA	
	Sia il composto A che il B sono classificati come "prodotti irritanti" per occhi e cute. Possono provocare sensibilizzazione per contatto. In caso di contatto diretto con gli occhi, lavare immediatamente con acqua per almeno 10 minuti e consultare al più presto un medico. Mantenere aerati i locali e utilizzare occhiali, guanti ed indumenti di protezione appropriati.
→ ECOLOGIA	
  	SYNTOCRET EW ECO ULTRA non deve essere scaricato in canali, fiumi e nel terreno. Eventuali residui del prodotto non indurito devono essere smaltiti secondo le norme vigenti. Non disperdere i contenitori nell'ambiente.
→ NORME INFORMATIVE	
	Le informazioni tecniche riportate nella presente scheda e quelle direttamente fornite da Permac Resine sono basate sulla diretta esperienza applicativa nei cantieri e sulle prove di laboratorio. Esse sono corrispondenti allo stato delle nostre conoscenze scientifiche e pratiche dei prodotti adeguatamente immagazzinati, movimentati ed utilizzati in condizioni normali; non dispensano in alcuna misura l'utilizzatore del prodotto, dalla propria completa responsabilità di stabilire se esso sia adatto per l'uso specifico a cui destinato e da eventuali non conformità dovute alla non corretta applicazione. L'utilizzatore deve testare l'idoneità del prodotto per l'applicazione prevista e la relativa finalità. Permac Resine si riserva di apportare modifiche alla presente scheda in qualsiasi momento senza necessità di avvertimento.

→ CARATTERISTICHE TECNICHE

	COLORE	Bianco, pigmentabile.
	PESO SPECIFICO (A+B)	1,07 ± 0,05
	RESIDUO SECCO	55%
	RAPPORTO DI MISCELAZIONE	15 parti di componente A 10 parti di componente B 5 parti di colore
	VITA UTILE A 22°C ± 1	60'
	INDURIMENTO AL TATTO A 22°C ± 1	8 ore
	INDURIMENTO COMPLETO	7 giorni
	TEMPERATURA MINIMA DI APPLICAZIONE	+5 °C
	DILUIZIONE	20% con acqua
	RESISTENZA ALL'OLIO	Ottima per contatto
	RESISTENZA ALL'ACQUA	Idrorepellente
	V.O.C.	Esente

A RICHIESTA DISPONIBILE LA SPECIFICA VOCE DI CAPITOLATO.