

ECAP[®] SP

Silicone Paint

PITTURA MURALE
SILOSSANICA



ECAP[®] SP Silicone Paint Pittura murale silossanica

PRODOTTO	Pittura murale a base silossanica (silossanica), pronta all'uso, ad uso interno ed esterno, ad applicazione manuale e meccanica.
COMPOSIZIONE	Soluzione acquosa a base di siliconi, componenti minerali, pigmenti, stabilizzanti, additivi.
CAMPI DI APPLICAZIONE	Ecap [®] SP è una pittura murale idrorepellente, poco resistente alla diffusione del vapore acqueo, applicabile su tutti i sottofondi a base minerale, utilizzabile all'interno ed all'esterno; è particolarmente consigliata per sistemi di risanamento di vecchi edifici. Particolarmente indicata per sistemi di isolamento termico a cappotto (applicazione su rasatura).
CLASSIFICAZIONE COMPOSIZIONE CHIMICA	Non ha obbligo di contrassegno.
CONSUMO	Ca. 0,60 kg/m ² su fondo fine con 2 applicazioni.
CONFEZIONE E STOCCAGGIO	Secchio in plastica da 25 kg. Conservare su bancale in luogo asciutto e non soggetto al gelo e consumare entro 12 mesi.
LAVORAZIONE	<p>Trattamento preliminare del supporto: Il supporto deve essere asciutto, non ghiacciato, privo di polvere, non idrorepellente, libero da efflorescenze, solido e compatto.</p> <p>Consigliato su:</p> <ul style="list-style-type: none"> · intonaci a base di calce cemento o cemento; · supporti a base minerale o cemento; · intonaci o pitture murali a base minerale o di siliconi in buono stato di compattezza; · murature in pietra resistenti al gelo. <p>Limitatamente consigliato su (eseguire campionature di prova):</p> <ul style="list-style-type: none"> · calce/gesso, gesso/calce e intonaci a base gesso; · cartongesso. <p>Sconsigliato su:</p> <ul style="list-style-type: none"> · materie plastiche e resine; · lacche e pitture ad olio; · collanti e colori a dispersione; · pitture a base calce.
APPLICAZIONE	<p>N.B: Tutti i sottofondi devono essere pretrattati con il fissativo Ecap[®] F (tempo di presa minimo 24 ore, massimo 72 ore).</p> <p>I^a mano: diluizione massima 20% con acqua pulita. II^a mano: diluizione massima 5% con acqua pulita.</p> <p>Ecap[®] SP va mescolato a fondo con un agitatore a velocità ridotta e applicato a rullo o a pennello. Aggiungere solo acqua pulita. L'applicazione di Ecap[®] SP deve avvenire almeno 24 ore dopo l'applicazione di Ecap[®] F. In caso di più applicazioni, attendere almeno 6 ore tra le varie applicazioni. Lavorare senza interruzioni e in modo regolare. Se il prodotto viene applicato su sistemi termoisolanti a cappotto a pannelli o realizzati con intonaci termoisolanti, fare particolare attenzione al valore di luminosità del colore (non inferiore a 20).</p>



Thermal Insulation & Chemicals Division



Edilteco S.p.A. Via dell'Industria, 710 - 41038 San Felice sul Panaro (MO) Italy
Tel. +39 0535 82161. Fax +39 0535 82970. www.edilteco.it | info@edilteco.it

© Copyright EDILTECO S.p.A. - È vietata la riproduzione non autorizzata.



AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 9001 =

DATI TECNICI	Densità:	ca. 1,60 kg/dm ³
	Valore pH:	8
	Resistenza alla diffusione del vapore acqueo μ :	ca. 80 - 120
	Colori disponibili:	200
AVVERTENZE	<ul style="list-style-type: none"> · Non applicare il prodotto sotto l'azione diretta dei raggi solari, sotto la pioggia, ad una temperatura inferiore a +5 °C. Alta umidità e basse temperature possono ritardare notevolmente il tempo di presa. · Pulire gli attrezzi con acqua subito dopo il loro uso. · Proteggere particolarmente vetro, ceramica, clinker, pietra naturale, lacca e metallo che possono venire a contatto con il prodotto. · In presenza di schizzi, lavare abbondantemente con acqua. Non attendere che il prodotto si asciughi. · Considerando che effettuando ordini successivi sono possibili differenze di colore, è consigliabile ordinare il materiale occorrente in un'unica soluzione. · Se il prodotto viene applicato su <i>sistemi termoisolanti a cappotto a pannelli o realizzati con intonaci termoisolanti</i>, fare particolare attenzione al valore di luminosità del colore (<i>non inferiore a 20</i>). 	
VOCE DI CAPITOLATO	Pittura murale a base siliconica, pronta all'uso, tipo Ecap® SP di Edilteco S.p.A.	

Tutte le indicazioni riportate nella presente scheda tecnica si intendono puramente indicative e non vincolanti ai fini legali. Infatti i dati riportati sono desunti da prove di laboratorio e ne consegue che nelle pratiche applicazioni in cantiere le caratteristiche finali dei prodotti possono subire sostanziali variazioni in funzione delle situazioni meteorologiche e di posa in opera. L'utente dovrà sempre verificare l' idoneità del prodotto ai fini del suo utilizzo specifico, assumendosi ogni responsabilità insita e derivante dall' uso del prodotto stesso; oltre ad attenersi a tutte le modalità di impiego ed alle norme di utilizzo riconducibili in generale alla "regola d' arte". Edilteco S.p.A. si riserva il diritto di modificare a suo insindacabile giudizio il contenuto della presente scheda tecnica. La pubblicazione della presente scheda sostituisce ed annulla la validità di ogni altra scheda tecnica precedentemente pubblicata.



Thermal Insulation & Chemicals Division

ST ECAP SP . Rev 04/2017 . IT



Edilteco S.p.A. Via dell'Industria, 710 . 41038 San Felice sul Panaro (MO) Italy
Tel. +39 0535 82161 . Fax +39 0535 82970 . www.edilteco.it | info@edilteco.it



Partner
AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 9001 =