

DESCRIZIONE GENERALE: Fondo per esterni ed interni a base di resine acriliche elastomeriche e silossaniche, pigmenti inorganici, cariche micronizzate e marmo di granulometria massima 0,5 mm.

IMPIEGO: prodotto polifunzionale che trova molteplici applicazioni nei cicli di ripristino. Come **Stucco** per le piccole imperfezioni del supporto; come **Rasante** nei supporti interessati da cavillature a ragnatela; **Livella**, **Conguaglia** ed **Uniforma** mascherando i fondi leggermente irregolari migliorando così l'aspetto estetico nei cicli che prevedono una pittura come finitura; come **Consolidante** nei cicli di ripristino; come mano di **Collegamento** nei cicli ove si impieghino prodotti di tipologia diversa.

Può essere sovraverniciato con velature, idropitture viniliche e acriliche e silossanici.

TIPO DI SUPPORTO: Intonaci a base calce, di malta bastarda, cementizi, vecchie pitture, gesso cartongesso. Può essere sovraverniciato con velature, idropitture viniliche, acriliche e silossanici della gamma PAULIN.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Permeabilità al vapore d'acqua Sd: (EN ISO 7783)	: < 0,5 m (V ₂ -medio) <i>spessore 0,5mm</i>
Assorbimento d'acqua (EN 1062-3)	: < 0,1 Kg/m ² x h ^{0,5} (W ₃ - bassa)
Adesione (EN 1542)	: > 1,5 MPa
Conducibilità termica EN 1745 Table A.12	: 0,36 W/m.K
Tipo di legante	: acrilica elastomerica silossanica
Massa Volumica (EN ISO 2811-1)	: 1,60 Kg/litro ± 0,1
Viscosità di fornitura al collaudo (ASTM D2196)	: 24.000 cps ± 2.000
pH al collaudo (UNI 8311)	: 8,5 ± 0,5
Residuo secco a 120 °C in peso sul totale formula (EN ISO 3251)	: 75 % ± 3
Residuo secco a 450 °C in peso sul secco tot (ISO 3451-1)	: 84,5 % ± 2
Residuo secco a 900 °C in peso sul secco tot (EN ISO 3451-1)	: 53 % ± 2
Granulometria massima (EN 1015 -1)	: 0,5 mm
Brillantezza del bianco (EN ISO 2813)	: < 5 gloss a 85°

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

In presenza di muffe bonificare con BIOCID. Gli eventuali rappezzati devono essere stagionati.

Superfici murali già rivestite con pitture o ammalorate: lavare con idropulitrice fino a rimuovere le parti decoese o sfarinanti; stuccare se necessario le imperfezioni superiori ad 1 mm con PAULIN PLASTER o altro prodotto idoneo della gamma e lasciare stagionare; applicare una mano di FIXACRIL.

Superfici murali cavillate: le cavillature di rilievo devono essere aperte e sigillate con SIGILGUM, applicato in una o più passate. Dopo 24 ore dall'ultima passata, applicare una mano di FIXACRIL su tutta la parete ed attendere 12 ore.

Cartongesso: stuccare le imperfezioni con LAMPOFULLER.

Applicare SEVEN in funzione del tipo di utilizzo procedere come sotto indicato:

Come fondo: applicare SEVEN opportunamente diluito a rullo o pennello ed attendere almeno 12 ore prima di applicare la finitura.

Come rasante: applicare SEVEN tal quale con frattazzo d'acciaio e lisciare subito dopo con lo stesso in modo da ottenere una superficie uniforme. Attendere 12 - 24 ore prima di applicare la finitura

CARATTERISTICHE APPLICATIVE

Applicazione	:	ruolo, pennello, fratazzo
Diluizione con acqua	:	fino al 15% in volume funzione dell'utilizzo
Resa consigliata (PAU15)	:	- 4- 5 m ² /litro in una mano come fondo uniformante * - 1,5 litri/ m ² /mm in una mano come rasante *
Essiccazione a 20°C	:	12 ore circa
Intervallo tra le mani (UNI 10794)	:	almeno 12 ore
Temperatura ambiente tra + 5 °C e + 40°C		Temperatura del supporto tra + 5°C e + 40°C
Umidità relativa dell'ambiente inferiore all'80%		Umidità relativa del supporto inferiore al 10%

AVVERTENZE:

- Non applicare su facciate in pieno sole o in presenza di forte vento.

MAGAZZINAGGIO:

Conservare in contenitori originali sigillati a temperature comprese tra +5°C e +40° C. Utilizzare preferenzialmente entro tre anni dalla data di produzione (shelf life). Le ultime quattro cifre del lotto di produzione corrispondono rispettivamente a mese ed anno. TEME IL GELO.

NORME DI SICUREZZA:

Il prodotto contiene conservanti per la preservazione in barattolo, può provocare reazione allergica. Prima dell'utilizzo consultare la scheda di sicurezza del prodotto nel sito www.colorificiopaulin.com

CLASSIFICAZIONE DIRETTIVA 2004/42/CE: (Contenuto COV):

Cat.A/a: COV max 30 g/l (2010). Questo prodotto contiene al massimo 30 g/l di COV

VOCE DI CAPITOLATO

SEVEN PAULIN, Fondo per esterni ed interni a base di resine acriliche elastomeriche e silossaniche, pigmenti inorganici, cariche micronizzate e marmo di granulometria massima 0,5 mm, utilizzabile come rasante per imperfezioni fino ad 1 mm con un consumo di 1,5 litri/ m², come fondo uniformante con una resa di 4 - 5 m²/litro in una mano. Può essere sovraverniciato con velature, idropitture viniliche, acriliche e silossanici della gamma PAULIN.

*-Vengono indicate le specifiche interne utilizzate (PAU) e le Normative di riferimento da cui sono state ricavate
-Le indicazioni sui cicli sono di carattere generale. Consultare il Servizio Assistenza Tecnica per approfondimenti*

** La resa varia in funzione della diluizione, del tipo e dello stato del supporto e va verificata con prove di cantiere.*

-Queste informazioni, di carattere consultivo, si basano sulla teoria ed esperienze attuali. Non potendo tenere conto delle specifiche condizioni operative, hanno valore indicativo. Il Colorificio Paulin si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.



Colorificio Paulin S.p.A. Loc. S. Lucia, 3 - 32030 Seren del Grappa (BL)
Tel. +39 0439 3951 - Fax +39 0439 448028 - www.colorificiopaulin.com - info@colorificiopaulin.com