

# bVIO<sup>®</sup> As Paint

**PRODOTTO AD ELEVATA TECNOLOGIA E PROTEZIONE, IDEALE PER FINITURE DI PREGIO,  
PER FACCIATE DI EDIFICI SIA NUOVI SIA DA RISTRUTTURARE.**

*I componenti di questo prodotto sono stati formulati utilizzando materie prime altamente  
prestazionali, in grado di conferire al materiale una elevata qualità.*



**PITTURA ACRIL - SILOSSANICA, AD ELEVATO POTERE COPRENTE, CON FILM PROTETTO DA MUFFE E ALGHE NEI SISTEMI DI ISOLAMENTO TERMICO A CAPPOTTO BVIO®THERM.**

## VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di **BVIO AS PAINT**, idropittura acril-silossanica per esterni con film protetto dalla formazione di muffe e alghe dotata di ottima permeabilità al vapore e idrorepellenza, eccellente adesione resistenza agli agenti atmosferici e ai raggi UV, idoneo su intonaci cementizi e a base calce sia nuovi che esistenti, vecchie pitture, rivestimenti a spessore e calcestruzzo, da diluire con acqua pulita dal 20 al 25 % in volume, applicata in due mani ad incrocio con pennello, rullo o spruzzo intervallate di 8-10 h, previa preparazione dei supporti e applicazione di una mano di **BVIO FISSATIVO**

## CARATTERISTICHE

- Ottima permeabilità al vapore
- Ottima idrorepellenza
- Eccellente resistenza agli agenti atmosferici e ai raggi UV
- Eccellente adesione
- Film protetto dalla formazione di muffe e alghe

## DESCRIZIONE

**BVIO AS PAINT** è un'idropittura acril-silossanica per esterni con film protetto dalla formazione di muffe e alghe dotata di ottima permeabilità al vapore e idrorepellenza, eccellente adesione resistenza agli agenti atmosferici e ai raggi UV. Prodotto di tecnologia superiore ad elevata protezione, ideale come finitura di pregio su facciate, può essere applicato, previa preparazione dei supporti, su intonaci cementizi e a base calce sia nuovi che esistenti, vecchie pitture, rivestimenti a spessore, calcestruzzo. **BVIO AS PAINT** è idonea come mano di fondo per il rivestimento a spessore acril-silossanico **BVIO COAT AS** su facciata e su sistemi di isolamento termico **BVIO THERM**. Disponibile di colore bianco o nelle tinte realizzate con cartella colori **BVIO CHROMIE**.

## PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Le superfici da trattare dovranno essere completamente asciutte e pulite.

Asportare eventuali residui polverosi e parti sfaldanti. Stuccare eventuali crepe/fessure.

**Intonaci nuovi:** attendere la completa stagionatura. Se il supporto non è perfettamente compatto e solido applicare una mano di **BVIO FISSATIVO**.

**Ristrutturazioni:** in caso di pitture o rivestimenti con elevato degrado e/o scarsa adesione procedere con la loro rimozione. In tutti i casi di ristrutturazione eseguire idrolavaggio delle superfici e igienizzare con detergenti antimuffa **BVIOSAN** o **BVIOSAN SPRAY**. Applicare una mano di fissativo **BVIO FISSATIVO**. In caso di microlesioni o irregolarità diffuse del supporto si consiglia di rasare le superfici con **BVIO RASANTE 1-10** o con **BVIO RASANTE 3-30**.

## APPLICAZIONE

Diluire **BVIO AS PAINT** con 20-25% in volume di acqua pulita e mescolare accuratamente; applicare a rullo, pennello o airless in due mani ad incrocio intervallate di circa 8-10 ore. Nel caso di utilizzo come fondo per la successiva applicazione di **BVIO COAT AS** è sufficiente una mano.

## AVVERTENZE

- Conservare il prodotto in confezioni integre, al riparo da fonti di calore, gelo e umidità.
- Non applicare al di sotto dei 5°C ed al di sopra dei 35° C ed evitare che l'essiccazione avvenga a temperatura dell'ambiente e del supporto inferiore a 5 °C.
- Non applicare con umidità relativa superiore al 75%.
- Non applicare in caso di pioggia imminente, in pieno sole, in presenza di forte vento, con nebbie persistenti.
- Proteggere da pioggia battente le facciate per il tempo necessario alla completa stagionatura del prodotto.
- Predisporre i ponteggi in modo da dare esecuzione continua all'opera fino a interruzioni architettoniche al fine di evitare il formarsi di giunti, sormonti e differenze di colorazione.
- Prima di procedere all'applicazione, assicurarsi che il supporto sia perfettamente asciutto e stagionato e sia perfettamente ancorato al substrato, non presenti sporco, unto, contaminazione da muffe, funghi, batteri, sali o quant'altro possa compromettere l'adesione o la buona riuscita del lavoro
- Approvvigionarsi della tinta in lotto unico nella quantità sufficiente a terminare il lavoro o quantomeno a completare porzioni di lavoro che non possano evidenziare differenze di tonalità.
- Pennelli ed attrezzi vanno lavati subito dopo l'uso.

*Per quanto non contemplato si rimanda alla relativa scheda di sicurezza.*

## DATI TECNICI

<b>DILUIZIONE:</b>	<b>20-25% con acqua pulita</b>
<b>CONSUMO PER MANO:</b>	<b>0,090 – 0,110 l/m<sup>2</sup></b>
<b>RESA PER MANO:</b>	<b>7-11 m<sup>2</sup>/l</b>
Essiccazione a 20°C e 60% di U.R.:	Fuori polvere 30'- 1 ora Sovraverniciabile 8-10 h
Residuo secco a 105°C:	64,0 +/- 1,0%
Viscosità Brookfield:	18.000 +/- 3.000 cPs
Densità (UNI EN ISO 2811-1:2003):	1,50 +/- 0,05 kg/l Base bianca 1,38 +/- 0,05 kg/l Base neutra
pH	9 +/- 0,5
Confezioni:	Secchio 14 l Secchio 4 l Barattolo da 1 l (scatola da 12 pz)
Colori:	Bianco Colorato

## **DIRETTIVA**

**Direttiva 2004/42/CE: VOC**

**Pitture per pareti esterne di supporto minerale;**

**VOC espressi in g/litro di prodotto pronto all'uso: 40,00**

**Limite massimo: 40,00**



Le informazioni e le prescrizioni sopra riportate sono basate sulla nostra migliore esperienza. Non possiamo tuttavia assumerci alcuna responsabilità per un eventuale uso non corretto dei prodotti. Consigliamo pertanto, a chi intende farne uso, di valutare se sia o meno adatto all'impiego previsto e di eseguire comunque prove preliminari. Fare sempre riferimento all'ultima versione aggiornata della scheda tecnica, consultabile sul retro dei sacchi.

**PER MAGGIORI INFORMAZIONI O USI PARTICOLARI, CONSULTARE IL SERVIZIO ASSISTENZA TECNICA BVIO.**

*Bvio® Srl • Z.I. Ponte San Giovanni, 06135 – Perugia (PG) ITALY*

*info@bvio.it • www.bvio.it*

