



UNION PLAST S.R.L.
22040 ALSERIO (CO) - VIA CARCANO, 8
TEL. 031/631.115 - FAX 031/619.010

Internet: www.unionplast.com
E-mail: info@unionplast.com

Scheda tecnica U-28819-22

VEILED PAINT

IDROPITTURA POLIFUNZIONALE A FINITURA VELANTE OPACA

Veiled paint pittura all'acqua formulata con resine traspiranti in dispersione acquosa, biossido di titanio, cariche e pigmenti minerali.

Veiled paint crea un film liscio semicoprente opaco, compatto non sfarinante, dotato di un elevato grado di permeabilità al vapore. La pittura è atossica non diffonde odori sgradevoli.

I particolari additivi di cui è composta preservano **Veiled paint** impedendo l'aggregazione di particelle inquinanti presenti nell'aria lasciando la superficie pulita.

È abitualmente impiegata per la finitura esterna in ambito di rinnovo e restauro di murature inserite in centri storici, poiché conferisce particolari venature policrome conferendo un effetto antico e integrando perfettamente ciò che può essere considerato nuovo.

La speciale formula lo trova ottimo prodotto anche per la protezione di supporti in cemento armato limitando la carbonatazione degli stessi.

Preparazione del supporto

È determinante che per l'applicazione di **Veiled paint** la condizione del supporto sia ottimale.

A tal fine si procederà alla pulizia del supporto con spazzolatura ed asportazione di residui disgregati e in fase di distacco.

Vecchie pitture o rivestimenti deteriorati verranno rimossi meccanicamente o con sverniciatore chimico.

Qualora il supporto fosse interessato da miceti, alghe, muffe, ristagni d'acqua, umidità di risalita, efflorescenze saline ed altri agenti inquinanti si procederà ad intervento di radicale bonifica e sterilizzazione con **Isolnet**: tale trattamento favorisce altresì la protezione del muro da future insorgenze di muffe.

Supporti disgregati e polverosi trattati con **Consolan** impregnante consolidante a base di resine al solvente da diluire al 30% con diluente nitro avendo cura di distribuire la soluzione così ottenuta in modo uniforme per garantire un'ottima adesione e uniformare la superficie.

Il supporto dovrà infine risultare sano, solido e coeso, asciutto ed omogeneo, privo di polveri, smog, residui di oli da armature, agenti inquinanti, ristagni d'acqua, efflorescenze saline ecc.

Il supporto nuovo ed esterno verrà precedentemente trattato con isolante all'acqua **Fissatore acrilico 100** diluito 1: 5 con acqua

Applicazione

Veiled paint si presenta in pasta opalescente da diluire prima dell'uso in percentuale variabile tra il 30/60%, percentuale subordinata all'effetto che si voglia ottenere: cambiando il grado di diluizione ed il metodo di impiego si otterranno vari effetti decorativi "velati, tamponati, stracciato, chiaro scuri ecc" mutando l'estetica degli ambienti. È tuttavia consigliato di effettuare prove preliminari per scegliere la tecnica che dipenderà esclusivamente dal tipo di attrezzo impiegato e dall'effetto estetico desiderato.

) Effetto tamponato

A supporto pronto applicare una mano di fondo tipo **Setal** (all'esterno) oppure **Uniflex** (all'interno) bianco o colori che contrastino con la finitura. **Veiled paint** verrà tinto con piccole quantità di colorante universale: diluire infine con il 10 % di acqua e applicare con rullo o pennello il preparato, tamponando contemporaneamente con tampone in spugna di mare. La tecnica permette di realizzare un effetto policromatico (con più colori).

) Velature

A supporto pronto applicare una mano di fondo tipo **Setal** (all'esterno) oppure **Uniflex** (all'interno) bianco o colori che contrastino con la finitura. **Veiled paint** verrà tinto con piccole quantità di colorante universale: diluire infine con il 30% di acqua e applicare il prodotto con pennellate corte, incrociate ed alternate per ottenere un effetto alonato, macchiato.

Protezione del cemento armato

Pretrattare il supporto con isolante all'acqua **Fissatore acrilico 100** diluito 1: 5 con acqua oppure – ove si renda necessario - con **Consolan** diluito al 30% con diluente nitro avendo cura di distribuire gli isolanti in modo uniforme per garantire ottima adesione e uniformare l'assorbimento del supporto.

Applicare due mani di **Veiled Paint** nella tinta desiderata, diluito al 20% con acqua. Oltre a conferire un aspetto gradevole il trattamento nasconde difetti riconducibili alla gettata del C.A..

Avvertenze e raccomandazioni

-) Non applicare su supporti gelati, in fase di disgelo o con rischio di gelo nelle successive 24 ore
-) Utilizzare i prodotti con temperature del supporto e dell'ambiente comprese tra +5°C e +30°C
-) Lavare gli attrezzi con acqua dopo l'uso.
-) In caso di contatto con gli occhi lavare abbondantemente con acqua.
-) Per ulteriori informazioni si rimanda ad un'ulteriore scheda di sicurezza
-) Conservare gli imballi al riparo dal gelo (temperature non inferiori a +5° C) per massimo due anni.

TEME IL GELO

Dati tecnici

Aspetto finale:	continuo, satinato, velante
Cariche:	minerali selezionate
Colori:	bianco e al campione
Confezioni:	secchi in PE lt 1 – 2.5 – 5 - 15
Diluizione:	10 % - 40% con acqua.
PH:	8
Massa volumica:	della pasta 1.25 Kg/lt
Infiammabilità:	prodotto all'acqua non infiammabile
Resa del prodotto:	0.1– 0.4 kg/mq .
Pigmenti:	ossidi di ferro selezionati e biossido di titanio
Temperatura d'applicazione:	compresa tra i +5°C +35°C (il prodotto teme il gelo)
Tempo di essiccazione:	al tatto 4 ore in profondità 36 ore
Cov :	60 g/l

Voce di capitolato

Decorazione di superfici interne ed esterne con idropittura velante lavabile, **Veiled Paint** della linea I DECORATIVI **Union Plast** da diluire con acqua in rapporti variabili subordinati all'effetto estetico desiderato, applicabile in varie tecniche ed attrezzi: pennello, rullo, spruzzo, stracci, tamponi per ottenere molteplici effetti estetici.

Le indicazioni sopra riportate sono frutto di numerose prove di laboratorio e di esperienze pratiche di cantiere, ma non impegnano in alcun modo la nostra responsabilità, perché i cicli applicativi sfuggono ai nostri controlli.

Il produttore non assume alcuna responsabilità per eventuali danni a persone o cose causati da un uso improprio del prodotto. L'operatore deve osservare le indicazioni prudenziali indicate sull'etichetta oppure contenute nella scheda tecnica e di sicurezza.