



Idropittura plastica per esterni a base di farina di quarzo micronizzata caratterizzata da ottima copertura e formulata con pigmenti inalterabili alla luce

Pitture per esterni. Idropittura plastica per esterni caratterizzata da ottima copertura e formulata con pigmenti inalterabili dalla luce. Resistente agli alcali e di facile applicazione sia a pennello che a rullo. Legante vinilversatico. Classificazione secondo UNI 8681 B4.C.O.A.2.HF.

PREPARAZIONE DEL FONDO

Superfici nuove: pulire accuratamente la superficie tramite spazzolatura e/o lavaggio e applicare una mano di fissativo consolidante **Chromofill Primer** se si desidera avere un maggiore effetto riempitivo e mascherante. In alternativa per fondi che sfarinano debolmente impiegare il **Consolidante P1**.

Superfici esistenti: asportare eventuali pitture vecchie o intonaci non ancorati, pulire accuratamente la superficie dalla polvere e dallo sporco, procedere all'applicazione di una mano di fissativo **Chromofill Primer** se si desidera avere un maggiore effetto riempitivo e mascherante. In alternativa per fondi che sfarinano e che hanno bisogno quindi di essere consolidati impiegare il **Consolidante P1**.

APPLICAZIONE

CHROMOPAINT AQ 03 va applicata a pennello, rullo di lana a pelo corto oppure apparecchiatura a spruzzo. Nel caso di tinte forti si consiglia di eseguire l'applicazione esclusivamente a pennello per evitare segni di ripresa in facciata.

Il prodotto va diluito con acqua pulita al 30% nel caso di applicazione a pennello, si consiglia di ridurre la diluizione al 20% nel caso di applicazione a rullo.

Sia nel caso di supporti nuovi che esistenti si devono applicare almeno due mani di prodotto attendendo 4-5 ore tra l'applicazione di una mano e la successiva. La resa può variare in base all'assorbimento del supporto e alla rugosità dello stesso. Il consumo consigliato per mq è pari a 125 ml per mano di prodotto applicato che corrispondono per una confezione da 14 litri a una resa di 56 mq. Il prodotto è sovraverniciabile con tutti i prodotti base acqua.

AVVERTENZE

Prodotto destinato ad uso professionale, non richiede etichettatura di pericolosità ai sensi delle direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE e successive modifiche e adeguamenti. Non mescolare mai **CHROMOPAINT AQ 03** con altri materiali: diluire solo con acqua. Verificare prima dell'uso l'integrità della confezione e non utilizzare il prodotto con presenza di grumi. Il cliente è tenuto a verificare che il prodotto sia idoneo per l'impiego previsto e ad accertarsi che il presente documento tecnico sia valido e non superato da successivi aggiornamenti. I documenti tecnici aggiornati sono reperibili dal sito www.premierpremiscelati.it.



Classificazione UNI 8681: pittura per strato di finitura in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, vinilversatolica.

VANTAGGI

Elevata resa.
Elevato potere coprente e uniformante.
Facile applicazione a rullo o a pennello.

IMPIEGHI

Interventi di finitura del supporto su pareti esterne. Il supporto può essere costituito da: Intonaci cementizi, intonaci pitturati, cemento prefabbricato, cemento a faccia vista, fibrocemento.

CONSERVAZIONE

12 mesi con temperatura minima di 5°C e massima di 30°C.

Tutte le info su www.premierpremiscelati.it



Idropittura plastica per esterni a base di farina di quarzo micronizzata
caratterizzata da ottima copertura e formulata con pigmenti inalterabili dalla luce

DATI CARATTERISTICI

Aspetto	Fluido bianco o colorato in tinta secondo cartella colori
Stato fisico	Liquido
Aspetto finale	Opaco (granulometria quarzo 6000 maglie cmq)
Massa volumica	180 +/- 50g/l
Residuo secco in peso	76%
Viscosità	146.000 cps a 25°C +/- 15.000
Temperatura di applicazione, °C	+5 a +40 °C
Umidità Relativa ambiente	Max 80%
Diluizione	30% con acqua
Resa media	8 mq/l per mano
Essiccazione a 25°C e 65% U.R.	2-3 ore in superficie/ 24 ore in profondità
Confezione	Secchio da 14 l in plastica