



Idropittura lavabile per interni con caratteristiche di ottima copertura e capacità di riempimento con finitura perfettamente opaca

Pitture per interni. Idropittura lavabile speciale per uso interno a base di resine in dispersione acquosa, cariche di inerti e pigmenti inorganici. Formulata ed additivata per consentire finiture con elevatissimo grado di opacità. Nell'applicazione risalta il suo potere di copertura e di riempimento. Classificazione UNI 8681 B4.C.O.A.2.HF.

Ideale per tutti i locali abitativi in particolar modo per bagni e cucine e su vastissima gamma di supporti.

Disponibile bianca o colorata nelle tinte della collezione PremierChromie.

Le sue caratteristiche la rendono idonea anche per ambienti esterni non esposti.

PREPARAZIONE DEL FONDO

Superfici nuove: pulire accuratamente la superficie tramite spazzolatura e/o lavaggio e applicare una mano di fissativo **Consolidante P1** nel caso di supporti sfarinanti o a base gesso.

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 **Consolidante P1** nel caso di supporti con tendenza allo sfarinamento o a base gesso.

Superfici con muffe: eseguire il trattamento preventivo per disinfestare e rimuoverle con **Antialga P5**, lasciare asciugare perfettamente, quindi procedere all'eventuale stuccatura e la successiva tinteggiatura della parete.

Pannelli in cartongesso: può essere applicata direttamente sul pannello senza applicazione di primer ed eseguire le due mani. Per una maggior resa del prodotto si consiglia di applicare una mano di fondo di **Consolidante P1** diluito come da scheda tecnica con l'aggiunta di un 30% di **HidroTop** e successivamente eseguire la seconda mano a finire.

APPLICAZIONE

Chromopaint HidroTop 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 avendo cura di incrociare l'azione di stesura.

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

Sia nel caso di supporti nuovi che esistenti si devono applicare due mani di prodotto attendendo 5/6 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. La resa indicativa è pari a circa 20m²/litro per mano ovvero la resa per una confezione da 14 litri è pari a 140 m² circa a due mani.

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 HidroTop** 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, vinilversatilica.

VANTAGGI

Altamente lavabile
Resistente all'abrasione
Idrorepellente
Elevato potere coprente e uniformante.
Applicabile su ampia gamma di supporti.
Facile applicazione a rullo o a pennello.

IMPIEGHI

Interventi di finitura del supporto su pareti interne. Il supporto può essere nuovo o da rinnovare e costituito da:
Lastre in cartongesso, intonaci cementizi, intonaci e pitture base calce, cemento prefabbricato, legno, gesso e scagliola, previa accurata preparazione del supporto stesso

CONSERVAZIONE

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



Idropittura lavabile per interni con caratteristiche di ottima copertura e capacità di riempimento con finitura perfettamente opaca

DATI CARATTERISTICI

Aspetto	Fluido bianco
Stato fisico	Liquido viscoso
Aspetto finale	Opaco
Massa volumica	1500 ± 50g/l
Residuo secco in peso	60,5% ± 0,5
Viscosità	8.000 cps a 25°C ± 1.000
Temperatura di applicazione, °C	Compresa tra +5° e +40 °C
Umidità Relativa ambiente	Max 80%
Diluizione	30% con acqua a pennello o rullo
Resa media*	20 m ² /l. per mano ovvero 140m ² /confezione 14 l. a due mani
Essiccazione a 25°C e 65% U.R.	Asciutta al tatto dopo 2 ore / sovraverniciabile dopo 5-6 ore/ asciugatura completa a 24 ore
Confezione	Secchio da 14 l in plastica

* La resa può variare in base all'assorbimento del supporto

CLASSIFICAZIONE UNI EN 13300

Resistenza all'abrasione a umido	Classe 2
UNI EN ISO 11998:2006	
Potere coprente	Classe 3
UNI EN ISO 6504-3:2007	(≥95 e <98)
Brillantezza	Molto Opaco
UNI EN ISO 2813:2016	
Resistenza al lavaggio	> 10.000 cicli