

Idropittura per interni sanizzante, traspirante e idrorepellente con elevato potere coprente

Pitture per interni. Idropittura speciale per uso interno a base di resine in dispersione acquosa, cariche di inerti e pigmenti inorganici. Formulata ed additivata per prevenire e combattere la formazione di muffe ed esercitare una azione attiva nel contrastare i batteri. Caratterizzata da elevato grado di copertura, ottimo punto di bianco e facilità di applicazione, la rende particolarmente efficace per applicazione su cartongesso. Ideale per tutti i locali abitativi in particolar modo per bagni e cucine e su vastissima gamma di supporti. Classificazione secondo UNI EN 13300 [Potere coprente: Classe 2; Fine; Opaco].

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 **Active 43** e successivamente eseguire la seconda mano a finire.

APPLICAZIONE

Chromopaint Active 43 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 la diluizione al 25% nel caso di applicazione a spruzzo.

Sia nel caso di supporti nuovi che esistenti si devono applicare due mani di prodotto attendendo 4 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 11m²/litro per mano ovvero la resa per una confezione da 14 litri è pari a 77m² circa a due mani.

Il prodotto è sovrapnecciabile 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 Active 43** 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

Contrasta la formazione di muffe
Efficace contro i batteri
Traspirante
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

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

Idropittura per interni sanizzante, traspirante e idrorepellente con elevato potere coprente

DATI CARATTERISTICI

Aspetto	Fluido bianco
Stato fisico	Liquido viscoso
Aspetto finale	Opaco
Massa volumica	1660 ± 50g/l
Residuo secco in peso	65,5% ± 0,5
Viscosità	30.000 cps a 25°C ± 6.000
Temperatura di applicazione, °C	Compresa tra +5° e +40 °C
Umidità Relativa ambiente	Max 80%
Diluizione	30% con acqua a pennello o rullo 25-30% con acqua con ariless
Resa media	11 m ² /l per mano ovvero 77m ² /confezione 14 l. a due mani
Essiccazione a 25°C e 65% U.R.	Asciutta al tatto dopo 2 ore / sovraverniciabile dopo 4 ore/ asciugatura completa a 24 ore
Confezione	Secchio da 14 l in plastica

Classificazione in base alla norma UNI EN 13300

Brillantezza	Opaco
Granulometria	Fine
Potere coprente (ISO 6504-3:2007)	Classe 2 (con resa 5,5 m ² /lt)

Tutte le info su www.premierpremiscelati.it