



## SISTEMI INNOVATIVI

REV. 195014

**TOP COLOR MAX**

Idropittura acrilica superlavabile di qualità superiore per interni ed esterni

**CARATTERISTICHE**

**TOP COLOR MAX** è un'idropittura acrilica superlavabile di qualità superiore, di alto arredo e potere coprente, ad effetto estetico vellutato liscio satinato, di colore bianca o colorata, ideale per una definizione raffinata ed elegante di ambienti interni. È formulata con particolare cura, utilizzando materie prime pregiate, al fine di garantire una qualità perfetta.

Per le sue caratteristiche, è idonea anche per impieghi di qualità all'esterno.

**CAMPI D'IMPIEGO**

**TOP COLOR MAX** è un'idropittura di qualità superiore, ideale per la definizione di ambienti interni raffinati ed eleganti ed idonea, grazie alle sue caratteristiche, anche per impieghi all'esterno in facciata.

**PREPARAZIONE DEL SUPPORTO**

Il supporto deve essere pulito, ben asciutto, esente da polvere, oli, grassi o altro tipo di sporco, parti sfaldanti o poco consistenti.

Nel caso di pitture precedenti poco aderenti, asportarle completamente utilizzando raschietti e/o spazzole. Prima dell'applicazione di **TOP COLOR MAX**, soprattutto su sottofondi assorbenti di tipo minerale come i nostri **STUCCO COC**, **STUCCO COC 747**, ecc., dare una mano di **PRESTO** o **VITA ACRIL**, fissativi all'acqua, opportunamente diluiti con acqua pulita in rapporto da 1:3 a 1:7.

**MODALTA' D'APPLICAZIONE**

Dopo aver diluito il prodotto con acqua pulita dal 20 al 30% massimo, mescolarlo accuratamente ed applicarlo a due mani, intervallate almeno di sei ore l'una dall'altra, con pennello o rullo incrociando le pennellate, oppure a spruzzo.

**AVVERTENZE**

- Mescolare accuratamente il prodotto, aggiungendo l'acqua lentamente fino alla viscosità opportuna.
- La prima mano può essere un po' più diluita della seconda, per facilitarne la penetrazione nel supporto.
- Non applicare al di sotto dei 7° C ed al di sopra di 30° C.
- Non applicare in caso di minaccia di pioggia, sole battente o vento forte.
- Pennelli ed attrezzi vanno lavati subito dopo l'uso.
- Conservare il prodotto al riparo dal gelo.
- Il prodotto bianco può essere colorato servendosi di idonei coloranti universali di qualità.
- Applicare **TOP COLOR MAX** a completa essiccazione del primer-fissativo.

REV. 195014

## VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di idropittura acrilica superlavabile di qualità superiore, di alto arredo e potere coprente, ad effetto estetico vellutato liscio satinato, di colore bianca o colorata, ideale per una definizione raffinata ed elegante di ambienti interni, formulata con particolare cura, utilizzando materie prime pregiate, al fine di garantire una qualità perfetta, idonea per le sue caratteristiche anche per impieghi all'esterno, da diluire con acqua pulita dal 20 al 30% massimo, da applicare con pennello, rullo o spruzzo, previo trattamento delle superfici murarie con una mano di primer-fissativi **PRESTO BUFFA** o **VITA ACRIL BUFFA** opportunamente diluiti, avente una resa pari a 0,15 / 0,20 lt per m<sup>2</sup> per due mani, tipo **TOP COLOR MAX BUFFA**.

## DATI TECNICI

<b>DILUIZIONE</b>	con acqua pulita al 20 ~ 30 %
<b>COMPOSIZIONE</b>	copolimeri acrilici in dispersione acquosa
<b>PESO SPECIFICO</b>	1,50 - 1,55 kg / lt
<b>VISCOSITÀ</b>	19000 ± 4000 cps a 20° C
<b>ASPETTO DEL FILM</b>	liscio opaco
<b>COLORE</b>	bianco o colorato. È compatibile con i comuni coloranti universali.
<b>ESSICCAZIONE</b>	- asciutto al tatto due ore - secco in profondità 24 ore
<b>RESA</b>	0,15 / 0,20 lt per m <sup>2</sup> per due mani
<b>CONFEZIONI</b>	secchielli da 4 / 14 lt
<b>STOCCAGGIO</b>	18 mesi. Conservare in confezioni integre, al riparo da fonti di calore, gelo ed umidità
<b>TOSSICITÀ</b>	prodotto non tossico

## ATTENZIONE

*Le informazioni, le prescrizioni e le indicazioni sopra riportate sono frutto della nostra migliore conoscenza tecnica e applicativa; ciò nonostante sono da ritenersi puramente indicative. Pertanto è competenza dell'utilizzatore verificare, assumendosi la completa responsabilità, la compatibilità dei prodotti con l'impiego previsto, in quanto, non ci è possibile intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sulle modalità di esecuzione dei lavori. Si consiglia a tal proposito una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.*