



## SISTEMI INNOVATIVI

REV. 278018

**CASA MIA**

Idropittura traspirante per interni

**CARATTERISTICHE**

**CASA MIA** è un'idropittura traspirante, con elevato potere coprente ed aggrappo ai supporti, di qualità superiore, ottima pennellabilità e punto di bianco, ad effetto estetico liscio opaco, di colore bianco o colorato, per interni.

**CAMPI D'IMPIEGO**

**CASA MIA**, data la sua speciale formulazione, è particolarmente indicata per ambienti interni soggetti alla formazione di condensa quali cucine, bagni, ecc. e come materiale di finitura su rivestimenti minerali tipo tonachini, stucchi, ecc..

**PREPARAZIONE DEL SUPPORTO**

Il supporto deve essere ben asciutto, pulito, esente da polvere, oli, grassi, vernici, parti sfaldanti o strati di sostanze separanti. Nel caso di pitture precedenti poco aderenti al sottofondo, si consiglia asportarle completamente utilizzando raschietti e/o spazzole idonei. Prima dell'applicazione di **CASA MIA**, su sottofondi assorbenti di tipo minerale come i nostri tonachini **TRASPIROL PRIMAVERA**, **SIMPATY NUOVO EXTRA**, ecc. o i nostri stucchi **STUCCO COC**, **STUCCO COC 747**, ecc., è opportuno dare una mano di primer-fissativo **PRESTO**, opportunamente diluito con acqua pulita in rapporto da 1:3 a 1:7 in funzione dell'assorbimento del supporto.

**MODALITA' D'APPLICAZIONE**

Dopo avere diluito **CASA MIA** con acqua pulita dal 20 al 30% massimo, mescolarlo accuratamente ed applicarlo in due mani, intervallate da 8-10 ore circa l'una dall'altra, con pennello o rullo, incrociando le pennellate, o anche a spruzzo.

**AVVERTENZE**

- Mescolare accuratamente il prodotto, aggiungendo l'acqua lentamente fino ad ottenere la viscosità opportuna.
- La prima mano può essere più diluita della seconda, per facilitarne la penetrazione nel supporto.
- Non applicare al di sotto dei 7° ed al di sopra dei 30° C.
- Non applicare con vento forte o sole battente.
- Pennelli ed attrezzi vanno lavati subito dopo l'uso con acqua pulita.
- Conservare il prodotto al riparo dal gelo.
- Il prodotto bianco può essere colorato servendosi di idonei coloranti universali di qualità.
- Applicare **CASA MIA** a completa essiccazione del primer-fissativo.
- Per colorazioni derivate da basi diverse da quella bianca, si consiglia procedere con una diluizione inferiore (max al 10% in volume).

REV. 278018

## VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di idropittura traspirante per interni con elevato potere coprente ed aggrappo ai supporti, di qualità superiore, ottima pennellabilità e punto di bianco, ad effetto estetico liscio opaco, di colore bianco o colorato, indicata per ambienti soggetti alla formazione di condensa quali cucine, bagni, ecc. e come materiale di finitura su rivestimenti minerali tipo tonachini, stucchi, ecc., da diluire con acqua pulita dal 20 al 30 % massimo, da applicare a due mani ad incrocio con pennello, rullo o spruzzo, previa applicazione di una mano di primer-fissativo **PRESTO BUFFA** opportunamente diluito, avente una resa pari a 0,15 / 0,20 lt per m<sup>2</sup> per due mani, tipo **CASA MIA BUFFA**.

## DATI TECNICI

<b>DILUIZIONE</b>	con acqua pulita dal 20 al 30 % massimo (minore per basi diversa da quella bianca, max 10% in volume)
<b>COMPOSIZIONE</b>	copolimeri sintetici in dispersione acquosa ed additivi specifici
<b>PESO SPECIFICO</b>	1,60 ± 0,05 kg / lt
<b>VISCOSITÀ</b>	20000 ± 1500 cps a 20° C
<b>ASPETTO DEL FILM</b>	liscio-opaco
<b>COLORE</b>	bianco o colorato. È inoltre compatibile con i comuni coloranti universali di qualità
<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 se conservato in confezioni integre, al riparo da fonti di calore, gelo ed umidità
<b>TOSSICITÀ</b>	vedi scheda di sicurezza

## 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.*