

MY2 è una finitura decorativa all'acqua, lavabile, coprente, leggermente sabbiato, a tenue effetto perlescente.

È pronta all'uso e si applica in **una sola mano**.

MY2 è priva di solventi, di facile applicazione, adatto sia per il decoratore professionista che per il fai-da-te.

GAMMA COLORI

MY2 è disponibile in base neutra ed è colorabile con i nostri toner.

Effetto Polvere di Stelle: si ottiene aggiungendo l'**ADDITIVO GLITTER** al prodotto.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

La superficie deve presentarsi completamente liscia, asciutta, priva di polvere e di macchie da umidità.

In caso di **SUPERFICI NUOVE**, quali calcestruzzo, intonaci a base cemento, rasature a gesso e cartongessi è sufficiente applicare una mano di primer **Decoprimer** direttamente sulla superficie.

In caso di **SUPERFICI VECCHIE** quali intonaci civili, tempere e traspiranti è sufficiente una buona spazzolatura prima di una mano di primer **Decoprimer**. In presenza di **SUPERFICI VECCHIE** incoerenti, sfarinanti o cerate, è necessario anche carteggiare la superficie prima di applicare una mano di primer **Decoprimer**.

Decoprimer può essere applicato a rullo o pennello.

In ognuna di queste situazioni il primer **Decoprimer** garantisce corretto ancoraggio e isolamento.

CICLO APPLICATIVO

PRIMER

Prodotto: **Decoprimer**

Applicare una mano a rullo o pennello.

Miscelare prima dell'uso.

MANO UNICA

Prodotto: **MY2**

Applicare una mano di **MY2**, nell'essenza prescelta, pura o colorata, con pennello spalter, a tratti alternati e incrociati su una piccola area. Ridefinire quindi la superficie a pennello scarico.

Miscelare prima dell'uso.

Eventuale colorazione:

Mescolare il colorante agitando il vasetto.

Introdurre la quantità di colorante ed eventualmente l'additivo **GLITTER** nella confezione di **MY2** da 2,5 l come indicato nella cartella colori e miscelare fino a completa omogeneizzazione.

CONDIZIONI AMBIENTALI D'APPLICAZIONE

La temperatura ambientale di applicazione deve essere compresa tra +10 °C e +30 °C, con umidità relativa inferiore all'85% anche nelle 24 ore successive.

CONSERVAZIONE

Il prodotto mantiene inalterate le proprie caratteristiche per un periodo di 24 mesi se protetto da caldo e freddo eccessivi.

La temperatura dell'ambiente di conservazione deve essere compresa tra +5 °C e +30 °C. **Teme il gelo.**

NORME DI SICUREZZA

Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi, nel caso, lavare abbondantemente con acqua.

Tenere il prodotto fuori della portata dei bambini.

Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza.

SMALTIMENTO

Il prodotto deve essere smaltito secondo le norme vigenti in materia.

I contenitori vuoti devono essere avviati al riciclaggio.

DATI TECNICI

Confezione	MY2: 1,25 l – 2,5 l – 5 l – 12,5 l Decoprimer: 2,5 l – 5 l – 12,5 l Add. Coloranti: 75 ml – 400 ml
Peso specifico	MY2: 1,25 kg/l Decoprimer: 1,62 kg/l
Resa	MY2: 18 m ² /confezione 2,5 l Decoprimer: 20 m ² /confezione 2,5 l
pH	MY2: 7,5 ± 0,05 Decoprimer: 7,5 ± 0,05
Diluizione	pronti all'uso
Attrezzi	MY2: pennello (<i>spalter</i>) Decoprimer: rullo o pennello
Secco al tatto	6-8 ore con temperatura ambiente a 20 °C
VOC	MY2: <5 g/l
Dir. 2004/42/CE	Cat. A/l, valore limite 2010: 200 g/l Decoprimer: <5 g/l Cat. A/g, valore limite 2010: 30 g/l