

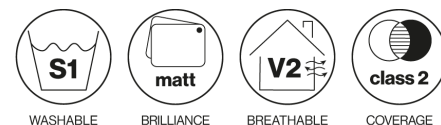
## Ultra matt emulsion paint

### DESCRIZIONE

Idropittura lavabile ultra opaca a base di resine acriliche in dispersione acquosa, cariche minerali inerti e pigmenti selezionati solidi alla luce. Facilità di applicazione e di ritocco, antiscizzo, altamente distensiva. Sempre coprente in due mani. Ideale per ambienti luminosi, adatta alla concretizzazione di tinte scure e per la realizzazione della mazzetta COLOUR DREAMS e IT400. Il prodotto ha ottenuto la certificazione Eurofins per Indoor Air Comfort Gold a garanzia che il prodotto soddisfa i requisiti di basse emissioni, nonché le specifiche più rilevanti in Europa; segno di attenzione alla qualità di un sano ambiente interno. Per interno.

### PROPRIETÀ PRINCIPALI

- Lavabile
- Ultra opaco
- Aspetto vellutato
- Alta resa



### DATI TECNICI

Composti organici volatili (VOC)	Cat A/a (2004/42/CE); limite UE 30 g/l (2010). Questo prodotto contiene max 1,00 g/l di VOC.
Brillantezza/aspetto del film (EN 13300 / EN 1062)	Opaco (gloss 85°<2)
Dimensioni massime delle particelle (EN 13300)	Classe A, fine (< 100 µm)
Permeabilità al vapore acqueo (classe V) (EN 1062)	Classe V2 Media
Classificazione (UNI 8681 / UNI 8682)	Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, acrilica (B4.C0.A.2.FA)
Potere coprente (EN 13300)	Classe 2 (8 m <sup>2</sup> /L)
Abrasione ad umido (EN 13300 / EN 1062)	Classe 1
Peso specifico	1500 ± 30 g/l
pH	8.3-9
Tipo di legante	Acrilica
Contenuto solido	62 ± 2%
Tempo d'essiccazione	Sovraverniciabile dopo 6h, completamente asciutto dopo 12 h
Presenza di sporco (UNI 10792)	Bassa

### CARATTERISTICHE

Resa	Con l'applicazione di 2 mani: 5-6 mq/l
Resa per confezione	(5 l): 30 mq ca. La resa varia in base all'assorbimento del supporto.
Sovraverniciabilità	Compatibilità con altri prodotti: con tutti i prodotti a base acqua
Gamma colori	Bianco e tinte realizzabili con sistema tintometrico You Color
Diluizione	Acqua; pronto all'uso, se necessario massimo 10%

## APPLICAZIONE

### Tipo supporto:

Intonaci cementizi, intonaci pitturati, intonaci e pitture a base calce, pannelli ed elementi prefabbricati in calcestruzzo, pareti ed elementi in gesso, fibrocemento.

### Condizioni ambientali:

min +5°C max +35°C UR max 80%

### Preparazione del supporto:

Tutti i supporti devono essere privi di sostanze distaccanti, asciutti, puliti e coesi. Gli intonaci devono essere sufficientemente stagionati in base al tipo di materiale e alle indicazioni del produttore. Su superfici con presenza di muffe o alghe applicare prima una mano di Sana Solux e attendere almeno 24 ore prima di procedere.

#### Calce & Gesso

Riempimento di tutte le irregolarità come buchi, fessure mediante applicazione di stucco fine a base di resine sintetiche IVASTUCCO e successivo carteggio con carta vetrata. Consolidamento mediante applicazione di una mano di fissativo acrilico METROFIX.

#### Cartongesso

Riempimento di tutte le irregolarità come buchi, fessure mediante applicazione di stucco fine a base di resine sintetiche IVASTUCCO e successivo carteggio con carta vetrata. Consolidamento mediante applicazione di una di fissativo acrilico METROFIX.

#### Intonaco

Riempimento di tutte le irregolarità come buchi, fessure mediante applicazione di stucco fine a base di resine sintetiche IVASTUCCO e successivo carteggio con carta vetrata (solo interno). A seconda del tipo di intonaco esecuzioni di eventuali ripristini o rasature con UNIFORM BIANCO/GRIGIO. Consolidamento mediante applicazione di una mano di fissativo acrilico METROFIX.

N.B In caso superfici non uniformi (rappezzate, parzialmente colorate, stuccate ecc.) o di applicazione di colori scuri e intensi si consiglia di applicare una mano di fondo uniformante della linea fondi, DESIGN COVER, DESIGN COVER 01 (Metropolis by Ivas).

In caso di superfici con applicazione di tempera non aderente o sfarinante rimuovere completamente gli strati di tempera applicata.

### Strumenti di applicazione:

pennello, rullo a pelo corto, airless

Pistola Vector Grip SF33 Plus- Filtro bianco 0.31 Mesh – Ugello HEA ProTip - dil.15% – Misura 415 – pressione 130 bar

### Modalità di applicazione:

Diluire ATELIER come indicato e miscelare con agitatore a basso numero di giri. Applicare due mani intervallate di almeno 6 ore. Per verniciatura a pennello o rullo incrociare le direzioni durante l'applicazione per ottenere un aspetto omogeneo.

## MODALITÀ DI STOCCAGGIO

### Indicazioni smaltimento e sicurezza:

Smaltire secondo le disposizioni locali.

Per indicazioni su eventuale pericolosità consultare la scheda di sicurezza

### Confezioni:

5 l - 2,5 l-1 l

### Conservazione:

1 anno in confezioni integre fra 5 e 30°C teme il gelo e l'esposizione diretta al sole

## TECNOLOGIE/CERTIFICAZIONI

