



# STARINA

## Idropittura murale idrorepellente traspirante per interno-esterno

SCHEDA TECNICA n 555

### Proprietà e campi di impiego

STARINA è una idropittura murale a base di copolimeri vinil-versatici in dispersione acquosa, biossido di titanio rutilo, cariche micronizzate, monocomponente, essiccante ad aria, a finitura opaca. I componenti impiegati conferiscono al prodotto un ottimo potere coprente, un'alta resistenza in ambienti con presenza di vapore, un'ottima idrorepellenza e adesione al supporto nonché un eccellente punto di bianco.

L'applicazione presenta una estrema facilità per l'ottima pennellabilità e l'elevata dilatazione che determina una finitura perfettamente opaca senza incorrere nella formazione di fiammature e riattaccature.

Per le sue caratteristiche STARINA è utilizzabile per ottenere un'eccellente finitura in ambienti con presenza di vapore e relativa condensa (bagni, cucine, spogliatoi, palestre, piscine).

Si applica sia su intonaco a gesso che su intonaco civile. Può essere applicata anche su pareti esterne non a diretto contatto con la pioggia.

### Preparazione dei supporti

- \* Intonaci interni nuovi: ripulire la superficie da polvere, sporco ed eventuali frammenti di intonaco non perfettamente aderenti e applicare una mano di FISSATIVO PRIMULA . Dove necessario livellare la superficie con NEOSTUCCO procedendo per rasature successive. Dopo 6 ore dall'ultima rasatura carteggiare le parti stuccate avendo cura di ripulire tutta la superficie e su supporto perfettamente asciutto procedere con STARINA.
- \* Cartongesso: su supporto perfettamente pulito applicare una mano di FISSATIVO PRIMULA avendo cura di coprire in modo omogeneo tutta la superficie. Dove necessario livellare con NEOSTUCCO procedendo per rasature successive. Dopo 6 ore dall'ultima rasatura carteggiare le parti stuccate e, nel caso si voglia uniformare la superficie ad altre pareti lasciate ad intonaco, applicare una mano di FONDO DI COLLEGAMENTO UNIVERSALE e dopo 24 ore procedere con STARINA.
- \* Intonaci premiscelati: in presenza di intonaci particolarmente assorbenti può essere necessaria l'applicazione di una mano di FISSATIVO PRIMULA.
- \* Intonaci interni già pitturati: spazzolare le parti che presentino pitture in distacco, spolverare accuratamente tutta la superficie e livellare eventuali imperfezioni con NEOSTUCCO operando per rasature successive. Dopo 6 ore scartare e spolverare, accertarsi che il supporto sia completamente asciutto e procedere all'applicazione di STARINA.  
In presenza di pitturazioni molto sfarinanti o degradate si consiglia l'applicazione di una mano di FISSATIVO PRIMULA prima di procedere con le mani a finire.

### Applicazione

Preparazione	Mescolare con cura il prodotto prima dell'utilizzo.
Diluizione	Acqua potabile.
A pennello	Prima mano: diluire al 70% in volume. Seconda mano diluire al 50% in volume. In presenza di supporti poco assorbenti la diluizione può essere aumentata fino al 100% in volume. Applicare avendo cura di coprire in modo uniforme tutta la superficie.
A rullo	Vedi punto precedente.
Con pistola ad aria	Diluire come descritto al punto precedente. Gli ugelli saranno scelti in relazione alla superficie da pitturare.

Applicare ad una temperatura compresa tra 5° e 30° C ed in presenza di una umidità relativa non superiore al 70% . La temperatura si riferisce all'aria, al supporto e al prodotto.

Tra una mano e l'altra attendere almeno 4 ore (a 20° C e 60% di u.r.).

STARINA è tintegeggiabile con la vasta gamma di colori di PRIMULA ESTERNI e dei COLORANTI UNIVERSALI. Per non alterare le caratteristiche del prodotto si consiglia di ottenere solo tinte tenui.

## Resa / Consumo

Per ottenere un buon risultato si consiglia l'applicazione di due mani di prodotto. In presenza di superfici già verniciate ed in buono stato (soffitti) una mano di prodotto può essere sufficiente. Seguendo una corretta applicazione, con una mano di prodotto mediamente diluito si possono coprire fino a 10 m<sup>2</sup> per litro secondo l'assorbimento del supporto.

## Caratteristiche chimico / fisiche

Peso specifico	1,75±0,01 Kg/Lt
Residuo secco	71%
Temperatura minima di applicazione	5° C
Essiccazione	a 20° C e 60% di u.r. Al tatto: 3 ore In profondità: 24 ore
Natura del legante	Copolimeri vinil-versatici
Aspetto del film	Opaco, < 5 gloss (Gardner 60°)
Certificazioni	Lavabilità (UNI EN ISO 11988:2006) Classe 4 Rapporto di prova GFC CHIMICA n. 384/L del 27.05.2019
Classificazione D.Lgs. 161/2006	Pitture opache per pareti e soffitti interni
Contenuto massimo di COV	12 g/l (calcolo matematico sul prodotto pronto all'uso alla diluizione minima)

## Notizie e consigli

Colorazione	Bianco, bianco sporco. Sistema Tintometrico Colori&Colori.
Pulizia attrezzi	Per pulire pennelli e attrezzi usare acqua subito dopo il termine dell'applicazione.
Conservazione	Dopo l'uso richiudere accuratamente il barattolo senza aggiungere acqua e se necessario travasare il prodotto in un contenitore più piccolo dotato di chiusura ermetica. Conservare in luogo fresco e asciutto ad una temperatura superiore a 5° C. Proteggere dal gelo.
Stoccaggio	La confezione originale idoneamente conservata mantiene inalterate le caratteristiche del prodotto per un periodo di almeno 24 mesi dalla data di produzione.
Confezioni disponibili	14 - 5 (bianco) - 2,5 (bianco) Litri.
Ambiente	Per la salvaguardia dell'ambiente, utilizzare completamente il prodotto e smaltire il barattolo secondo la normativa vigente.
Sicurezza	Conservare fuori della portata dei bambini. Per altre informazioni consultare la scheda di sicurezza. Edizione 2019.1 Sostituisce e annulla l'edizione precedente.

*I dati e le notizie sopracitate sono desunti da nostri precisi studi ed esperienze. Non possiamo tuttavia assumerci alcuna responsabilità in senso generale dal momento che gli usi dei prodotti e le modalità di applicazione sono al di fuori del nostro controllo. Ci riserviamo inoltre il diritto di apportare tutte le modifiche che riterremo opportune per il miglioramento del prodotto o per l'adeguamento dello stesso a nuove normative inerenti la sicurezza, nonché di modificare le confezioni. Si consiglia in ogni caso di voler regolare l'applicazione dei nostri prodotti in base alla natura e alle condizioni del supporto da trattare esaminando la idoneità del prodotto mediante prove campione. Il nostro ufficio tecnico è a completa disposizione per eventuali chiarimenti.*



### **COLORIFICIO BRANDINI s.r.l.**

Via P.Fanfani, 71 - 50127 FIRENZE - Italia

Tel. 055451290 - 055450715 Fax 055454389

www.brandinicolor.com

E-mail: info@brandinicolor.com