

# ISOTON EMULSIONE

Sottofondo stabilizzante fissativo all'acqua

## DESCRIZIONE

L' ISOTON EMULSIONE è uno stabilizzante fissativo da impiegarsi per la preparazione di fondi poco stabili o spolveranti o per superfici trattate a gesso scagliola, riscontranti eterogeneità d'assorbimento. Le caratteristiche fondamentali sono:

- Completa insaponificabilità;
- Forte potere penetrante;
- Forte potere cementante.

L'ISOTON è il sottofondo ideale per consolidare ed uniformare vecchi intonaci, oppure nuovi che si presentino friabili o molto assorbenti.

## PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

- Intonaci vecchi ad alto assorbimento o sfarinamento: spazzolare bene con spazzola metallica, asportare completamente la polvere e, sulla superficie ben pulita, applicare l'ISOTON EMULSIONE.
- Intonaci già pitturati: spazzolare a fondo con spazzola metallica per togliere tutta la pittura in fase di disancoraggio, asportare bene la polvere ed applicare una mano d'ISOTON EMULSIONE.
- Intonaci a gesso con presenza d'interstrati: scartavetrare con carta vetrata grossa, colmare a gesso eventuali fori o crepe e quindi, sulla superficie asciutta e priva di polvere, applicare l'ISOTON EMULSIONE.

## POSA IN OPERA

L'ISOTON EMULSIONE si applica con pennello di setola, a spruzzo o a rullo sino all'ottenimento di una superficie idonea.

Si deve evitare d'applicare una quantità eccessiva tale da non ottenere una superficie vetrificata in quanto ciò potrebbe comportare difficoltà d'applicazione e d'ancoraggio del successivo rivestimento.

Il tempo d'essiccazione, a seconda della temperatura ambiente, varia fra 4-12 ore.

Temperatura d'applicazione: tra +5°C e +40°C umidità relativa < 80%.

## COMPOSIZIONE

Copolimeri sintetici in emulsione acquosa, cellulosa a media viscosità, agenti antimuffa, additivi plurivalenti.

## CONSUMI E DILUIZIONE

- I consumi variano a seconda dell'assorbimento del supporto da 0,08/0,2 m<sup>2</sup>/lt.
- Diluizione: con acqua, in virtù dell'assorbimento del supporto, si applica puro o fino a 1:3.

## CONFEZIONI E CONSERVAZIONE

- Confezioni litografate da 18 lt, 14lt, 5 lt.
- Conservare la confezione ben chiusa in luoghi protetti da intemperie ed a temperature superiori a +5°C; teme il gelo, non esporre ai raggi diretti del sole - durata circa 1 anno.

001-09	10/08/09	Prima Emissione		
Rev.	Data	Motivo	Redatto dal Responsabile. Assicurazione Qualità	Verificato e Approv. Direzione