# SCHEDA TECNICA:

# **FLEX POINT**

Idropittura superlavabile elastomerica antialga per inteni ed esterni ad altissima copertura.



#### DESCRIZIONE

FLEX POINT è un'idropittura superlavabile liscia dotata di altissima copertura, efficacia nel tempo e allo stesso tempo durezza ed elasticità. E' composta da resine elastomeriche di elevata qualità in dispersione acquosa, inerti selezionati, pigmenti resistenti alla luce e alle muffe, un'elevata quantità di biossido di titanio, additivi disperdenti e aeranti. Gli additivi specifici di cui è composta conferiscono estrema facilità di applicazione, ottima dilatazione ed elevata lavabilità. E' consigliato come protezione di supporti con microfessurazioni, crepe superficiali o sottoposti a movimenti strutturali ma anche per ridurre drasticamente le cavillature dovute al ritiro igrometrico.

## **DATI TECNICI**

- Peso specifico: 1.450 kg/l ca.
- Consumo: 150-180 g/mg per mano.
- Resa: 4-5,5 mq/l a lavoro finito a due mani.

## .IMPIEGO

FLEX POINT viene impiegato come pittura protettiva e decorativa per interni ed esterni su intonaci di fondo a base calce-cemento e su pareti coibentate con sistema a cappotto. Indicato su superfici con microcavillature o soggette a stress meccanici.

#### .PREPARAZIONE DEL FONDO

La superficie da pitturare deve essere asciutta, libera da polvere e sporco, pulita da eventuali tracce di pitture non aderenti, olio, grassi ed altri depositi. Prima di applicare il ciclo di verniciatura, attendere almeno 28 giorni dall'applicazione dell'intonaco di finitura. Nel caso di intonaci sfarinati o particolarmente assorbenti si consiglia l'applicazione del fondo isolante del tipo FISSATIVO ELASTOMERICO oppure ISOLANTE UNIVERSALE. E' sempre consigliabile effettuare questo trattamento quando la superficie da pitturare presenta forti diversità di assorbimento.

#### **.APPLICAZIONE**

Diluizione in peso con acqua: la prima fino al 35-40% mentre la seconda al 20%. Applicare le 2 mani a distanza di 4 ore minimo. L'applicazione può essere eseguita a pennello, rullo di lana e a spruzzo airless.

## .CONSERVAZIONE

Teme il gelo. Conservare a temperature superiori a +5 °C ed inferiori a +30 °C. Il materiale se immagazzinato in locali adeguati, ha durata di 2 anni. La stabilità del prodotto travasato ed eventualmente modificato non è garantita in nessun caso. Si consiglia sempre una prova preventiva.

## .AVVERTENZE

- Applicare il materiale solo su intonaci stagionati e asciutti.
- Applicare ad una temperatura superiore +5 °C ed inferiore a + 35 °C.

## .FORNITURA

- Vaso da 5 lt e 14 lt.
- Tinte: : disponibile bianco. A richiesta tonalità della cartella colori o con riferimento a campione.

