

Codice Serie 1364 Edizione 27/06/2013 Revisione 00

# **BETA PAINT Serie 1364**

# **Descrizione del prodotto**

Traspirante semilavabile, supercoprente, per interni.

Classificazione secondo Direttiva 2004/42/CE: Cat. a-BA) Pitture opache per pareti e soffitti interni. VALORE LIMITE UE 30 g/l (2010) - CONTENUTO 10 g/l

#### Caratteristiche

Idropittura ad alta copertura per interni con legante vinilversatico, extenders bianchi a granulometria controllata e Biossido di Titanio. Ottima adesione sia su muri nuovi che già pitturati con prodotti organici o con tempere, con tendenza quasi nulla a schizzare se applicato a rullo.

### Campi di impiego

BETA PAINT è un'idropittura traspirante pregiata per interni, di facile applicazione, indicata per supporti in muratura tradizionali come intonaco civile fine, gesso o similari.

# Dati tecnici di fornitura

Composizione Vinilversatico in emulsione acquosa

Colore Bianco

Viscosità Da 19000 a 23000 mPa.s (20°C) A 6 - V 20

Peso Specifico Da 1,66 a 1,76 g/ml

#### **CLASSIFICAZIONE SECONDO NORMA UNI EN 13300**

Resistenza all'abrasione a umido Classe 4 - UNI EN ISO 11998

Brillantezza **2,3 molto opaco** - UNI EN ISO 2813

Rapporto di contrasto (coprenza) 97% Classe 3 (100 micron umidi) - UNI EN ISO 6504-3

Granulometria FINE (fino a 100 micron) - EN 21524

Residuo secco % in peso 69

% in volume 45

C.O.V. g/l 10 S.O.V. % in peso 0,5

### Caratteristiche salienti

- Facilità di applicazione a pennello, rullo e spruzzo
- Consente la necessaria traspirabilità del supporto
- Buona elasticità
- Non è infiammabile

#### Avvertenze e raccomandazioni

- Applicare il prodotto ad una temperatura non inferiore a +5°C e superiore a +30°C.
- Per la diluizione utilizzare acqua di rete onde evitare problemi di formazione di muffe.
- Il prodotto è tinteggiabile con tinte base Muralpiù S.0240 o colorante simile.

# Preparazione dei supporti

In presenza di macchie di umidità trattare la superficie con uno strato di Risanante KBF S.0800 (soluzione risanante detergente per muri interni) e, per evitare nuovamente la formazione di macchie scure in breve tempo, additivare BETA PAINT con BIOCID S.0080 (additivo risanante in pasta per idropitture per interni).

#### Supporti interni nuovi:

asportare con spazzola morbida pulviscolo e frammenti di intonaco non perfettamente aderenti, livellare le imperfezioni con LEONSTUK, stucco in polvere. Quando il supporto sarà perfettamente asciutto, carteggiare, isolare tutta la superficie con ns. ACRIFIX S.0005, fissativo da diluire con acqua da 1 a 5 volte in relazione all'assorbenza del supporto. A superficie asciutta applicare due strati di BETA PAINT.

08/07/2013 Pag. 1/2



#### Supporti interni già pitturati:

Assicurarsi che la pittura preesistente sia ben ancorata; se non lo fosse, asportare le parti non ancorate mediante raschiatura o carteggiatura, stuccare le imperfezioni con ns. stucco in pasta VELOSTUC o stucco in polvere LEONSTUK, carteggiare e fissare le stuccature con uno strato di ns. ACRIFIX S.0005 e ad essiccazione avvenuta applicare due strati di BETA PAINT.

# **Applicazione**

Il prodotto si applica in due strati.

Si consiglia l'applicazione a pennello o rullo.

Temperatura di applicazione:

Supporto: 5° - 35°C

Ambiente: Min 5°C - Max 35°C

## Caratteristiche di messa in opera

Diluizione 30 - 40% con acqua di rete

Spessore secco 65 microns

N. mani

Temperatura essiccazione Ad aria a 20°C

Umidità relativa 60% In profondità 24 ore

Intervallo sovraverniciatura Min 4 ore - Max 6 ore Resa media teorica (\*) 4 mq/Kg - 7 mq/l

Consumo medio teorico 255 g/mq

# Stabilità a magazzino

1 anno in cont. sigillati a +5/+35°C. Teme il gelo

## Confezioni disponibili

14 lt

#### Etichettatura sanitaria

Il prodotto non è considerato pericoloso in accordo con il Regolamento CE 1272/2008 (CLP).

#### Note

(\*) **Resa**: le rese, che si intendono per strato, sono indicate per supporti lisci e sono solo orientative; controllare sempre con congrua prova pratica.

Tutti i tempi indicati in applicazione (essiccazione fuori polvere, fuori tatto, ecc.) si intendono riferiti a una temperatura di circa 20°C salvo quando diversamente indicato.

Le informazioni contenute in questo prospetto sono, per quanto risulta a ns. conoscenza, esatte ed accurate e devono essere pertanto considerate attendibili. In ogni caso esse non possono implicare una garanzia da parte nostra, essendo le condizioni di utilizzo al di fuori del ns. stretto controllo.

Codice Serie 1364 Edizione 27/06/2013 Revisione 00

08/07/2013 Pag. 2/2