



VALPAINT S.p.A. Via dell'Industria, 80 - 60020 POLVERIGI (AN) ITALY Tel. +39 071 906383 (r.a.) - Fax +39 071 906384 E-mail: info@valpaint.it C.F./P.IVA/R.I. di AN 01108220425 Capitale Sociale € 500.000,00 i.v.

www.valpaint.it

SC 00296

STUCCO SB30 + CT90

Scheda tecnica e Ambientale

STUCCO SB30 + CT90 **NOME:**

GRUPPO: Stucco bi-componente riempitivo

IMPIEGO: da usare per stuccare le fughe tra una piastrella e l'altra o in caso di screpolature

e buchi, prima di applicare il Meteore 12 o il Meteore 14 Grosso o Medio nei

sistemi Valpaint E-VOLUTION o Valpaint I-BETON.

peso specifico: $1.170 \pm 30 \text{ gr/LT a } 20^{\circ}\text{C (ISO } 2811-1)$ **CARATTERISTICHE:**

> a consumo. resa:

> > per le fughe tra piastrelle, vedere Tabella 1 (i valori variano in base alla dimensione della fuga e della piastrella, e sono stati rilevati su piastrella liscia lasciando con la spatola meno prodotto possibile sulla piastrella; sono valori indicativi e possono variare in base alla porosità ed irregolarità del supporto)

DIMENSIONI FUGA [mm] altezza x larghezza		CONSUMO* [kg/m] su piastrella liscia	RESA TEORICA** [m²/kg] su piastrella liscia, distanza tra fughe[mm]:					
1x1	1 mm 1 mm	0,006	8,33	16,7	20,8	33,3	41,7	41,7
1x2	[1 mm 2 mm	0,008	6,25	12,5	15,6	25	31,2	31,2
1x3	11 mm 3 mm	0,0098	5,13	10,26	12,8	20,41	25,5	25,5
2x1	2 mm 1 mm	0,008	6,25	12,5	15,6	25	31,2	31,2
2x2	2 mm	0,0083	6,06	12,5	15,1	25	30,3	30,3
2x3	3 mm	0,0096	5,26	10,52	13	20,8	26,1	26,1
3x1	3 mm 1 mm	0,0129	3,85	7,7	9,7	15,4	19,4	19,4
3x2	3 mm	0,0204	2,45	4,9	6,1	9,8	12,25	12,25
3x3	3 mm	0,0306	1,64	3,28	4,1	6,54	8,17	8,17

Tabella 1 – Consumo e Resa teorica per la stuccatura delle piastrelle

^{*}il consumo è espresso in kg su metro lineare di fuga[kg/m] da riempire con STUCCO SB30 + CT90.

**la resa teorica è espressa in m² di superficie piastrellata applicabile con un kg di STUCCO SB30 + CT90; questa varia in base alle dimensioni della piastrella (distanza tra le fughe)





VALPAINT S.p.A.
Via dell'Industria, 80 - 60020 POLVERIGI (AN) ITALY
Tel. +39 071 906383 (r.a.) - Fax +39 071 906384
E-mail: info@valpaint.it
C.F./P.IVA/R.I. di AN 01108220425
Capitale Sociale € 500.000,00 i.v.

www.valpaint.it

SC 00296

effetto estetico: = = = turchese confezioni: KIT da kg. 0,4

in superficie: = = =

sovraverniciatu 24 ore a 20°C

ra:

in profondità: = = =

CARATTERISTICHE E RESISTENZA:

ESSICCAMENTO:

Elevata tixotropia per il riempimento delle fughe tra mattonelle, di eventuali screpolature o buchi e per il livellamento delle superfici.

Grazie alla sua natura epossidica, Stucco SB30 + CT90 permette la stuccatura anche in tutti quei punti dove è richiesta un'elevata tenuta e dove si vuole ottenere un prodotto che, una volta catalizzato, è analogo alla ceramica.

PERESTAZIONI AMBIENTALI:

PRESTAZIONE	NORMA	VALORE	MARCHIO
ASSENZA DI SOSTANZE DANNOSE	-	FREE	IPA APEO FORMALDEIDE AMMONIACA FREE
TASSO DI EMISSIONE DI FORMALDEIDE, X	JIS A 1902-3	X<0.005mg/m ² h F****	FORMALDEIDE FREE
VOC sul prodotto pronto all'uso	Direttiva 2004-42- CE	Max 135 g/L (Limite UE 500 g/L) Cat. S/j	Voc LOW

PREPARAZIONE PRODOTTO:

catalisi:

da catalizzare con CT90. Mescolare molto bene con una spatola, facendo si che il materiale attaccato alle pareti del barattolo confluisca al centro per essere ben amalgamato. L'applicazione va fatta subito dopo la miscelazione, ed entro 1 ora a 20°C (pot-life). Il pot-life può diminuire sensibilmente all'aumentare della temperatura, perciò è buona norma durante l'applicazione del prodotto, controllare che la viscosità non sia aumentata e che il barattolo non si sia scaldato. Se si verificano queste circostanze, si consiglia di non applicare il prodotto ma catalizzarne dell'altro.

APPLICAZIONE:

sistema: spatola numero di 1

strati:

CICLO APPLICATIVO:

Per le fughe tra una piastrella e l'altra o in caso di screpolature e buchi, stuccare con lo Stucco SB30 + CT90 prima di procedere con il Meteore 12 o del Meteore 14 Grosso o Medio nei sistemi Valpaint E-VOLUTION o I-BETON.

Temperatura per applicazione: superiore a +15°C e inferiore a +30°C.

Conservazione: in latta ben chiusa, anche dopo l'uso, a temperatura superiore a +10°C e inferiore a +30°C.

Il barattolo di prodotto non catalizzato va immediatamente richiuso onde evitare l'assorbimento di umidità ed anidride carbonica.

Stabilità: 1 anno circa in confezioni ben sigillate e mai aperte.





VALPAINT S.p.A.
Via dell'Industria, 80 - 60020 POLVERIGI (AN) ITALY
Tel. +39 071 906383 [r.a.] - Fax +39 071 906384
E-mail: info@valpaint.it
C.F./P.IVA/R.I. di AN 01108220425
Capitale Sociale € 500.000,00 i.v.

www.valpaint.it

SC 00296

NOTE: Mescolare molto bene prima dell'uso. Lavare gli attrezzi subito dopo l'uso con alcol etilico. Scheda n° SC 00296 emessa dal Responsabile Controllo Qualità:

Edizione n° 3 Novembre 2020