

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 00228

SABULADOR SOFT

Scheda tecnica e Ambientale

NOME: SABULADOR SOFT

GRUPPO: pitture ad effetto luminescente **IMPIEGO:** rivestimento per interno all'acqua.

CARATTERISTICHE: peso specifico: $1.100 \pm 30 \text{ gr/LT a } 20^{\circ}\text{C}$

viscosità:

resa: 9 - 10 m²/LT due mani per Effetto Pennellato su

supporto liscio (può variare in base alla ruvidità, porosità,

assorbimento del supporto ed al metodo di applicazione)

8 - 9 m²/LT due mani per Effetto Striato su supporto liscio (può variare in base alla ruvidità, porosità, assorbimento del

supporto ed al metodo di applicazione)

resa su Meteore 10 14 - 16 m²/LT due mani a copertura (può variare in base alla ruvidità, porosità, assorbimento del supporto ed al metodo di e Meteore 12:

applicazione)

effetto estetico: opalescente semilucido

colori: Lux Argento 100, Lux Oro 200, Lux Alluminio 300,

Lux Bianco Pieno 400 e Matt Gesso 500, colori di

cartella

confezioni: LT. 1 - LT. 2.5 - LT. 5

in superficie: 1 ora a 20°C 3 - 4 ore a 20°C sovraverniciatura:

in profondità: 24 ore a 20°C

CARATTERISTICHE E RESISTENZA:

ESSICCAMENTO:

pittura all'acqua per interni dotata di esclusivi e luminosi riflessi di sabbia. Con Sabulador Soft si possono creare ambienti esclusivi ed eleganti, in stile moderno e classico ma sempre in linea con le nuove tendenze decorative. Il Sabulador Soft è una pittura di notevole qualità in quanto traspirante, lavabile e sopraverniciabile con qualsiasi pittura all'acqua.

PRESTAZIONI AMBIENTALI:

PRESTAZIONE	NORMA	VALORE	MARCHIO
EMISSIONE DI SOSTANZE INQUINANTI INDOOR	ISO 16000	TVOC < 1 mg/m ³ Classe A+	ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR
ASSENZA DI SOSTANZE DANNOSE	-	FREE	IPA APEO FORMALDEIDE AMMONIACA FREE
TASSO DI EMISSIONE DI FORMALDEIDE, X	JIS A 1902-3	X< 0.005 mg/m ² h F****	FORMALDEIDE FREE
VOC sul prodotto pronto all'uso	Direttiva 2004-42-CE	max 23 g/L (Limite UE 200 g/L) Cat. A/l	Voc

pagina 1 di 3



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 00228

PREPARAZIONE SUPPORTO:

Supporti Vecchi. Eliminare le vecchie pitture non ancorate e sfarinanti e lavare con acqua e saponi adeguati. Successivamente applicare, come fissativo, una mano di Primart 600 diluito al 50% con acqua.

Dopo circa 4 ore a 20°C applicare una seconda mano di Primart 600 diluito al 20 - 30% con acqua. Se invece le superfici sono sane e non sfarinanti, applicare solo una mano di Primart 600 diluito al 15 - 20% con acqua. Dopo 4 ore a 20°C, procedere con l'applicazione del Sabulador Soft.

Supporti Nuovi. Stuccare adeguatamente la superficie da trattare. Ad essiccazione avvenuta, carteggiare, quindi applicare una mano di Primart 600 diluito al 15 - 20% con acqua. Dopo 4 ore a 20°C, procedere con l'applicazione del Sabulador Soft.

PREPARAZIONE PRODOTTO: APPLICAZIONE:

CICLO APPLICATIVO:

diluizione: pronto all'uso; se applicato su Meteore 10 e Meteore

12 va diluito al 20 - 30% con acqua.

sistema:

pennello - spugna compatta

numero di strati:

Effetto Pennellato: applicare e lavorare il Sabulador Soft con il Pennello PV 09 in tutte le direzioni. Dopo circa 4 ore a 20°C applicare la seconda mano con la stessa tecnica.

1 - 2

Effetto Striato: applicare e lavorare il Sabulador Soft con il Rullo PV 95 in tutte le direzioni e con l'ultimo passaggio in senso verticale dall'alto verso il basso. A prodotto ancora bagnato rifinire con la Spazzola PV 88 o PV 89 lasciando striature più dritte possibili dall'alto verso il basso e viceversa.

Dopo circa 4 ore a 20°C applicare la seconda con la stessa tecnica sia per il Rullo che per la Spazzola.

Effetto Marmorizzato su Meteore 10: Applicare il Sabulador Soft a copertura per le prime due mani, attendendo 4 ore a 20°C dopo ogni passaggio. La successiva applicazione di Sabulador Soft va fatta stendendo il prodotto sempre su tutto il supporto, per poi asportarlo con la spugna lavata con acqua e ben

Il colore va tolto con più o meno pressione al fine di creare sfumature a proprio gusto nella parte più liscia del supporto, mentre nelle incisioni si può lasciare più o meno colore per far risaltare l'effetto marmorizzato.

Nel caso di un quarto passaggio, ossia del terzo colore di Sabulador Soft, questo va applicato in tutte le incisioni, oppure in parti circoscritte di esse, sfumandole con la spugna lavata con acqua e ben strizzata.

Effetto Marmorizzato su Meteore 12: Con una spugna compatta, usare la finitura Sabulador Soft che va diluita al 20 - 30% con acqua ed applicata a copertura per le prime due mani. Tra la prima mano e la seconda attendere 4 ore a 20°C.

La successiva applicazione di Sabulador Soft, come terza mano di colore diverso, va fatta stendendo il prodotto sempre su tutto il supporto, per poi asportarlo utilizzando sempre con la spugna lavata con acqua e ben strizzata. Il colore va tolto con più o meno pressione al fine di creare sfumature a proprio gusto nella parte più liscia del supporto, mentre nelle incisioni si può lasciare più o meno colore per far risaltare l'effetto marmorizzato.

pagina 2 di 3

E-mail: info@valpaint.es





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 00228

Nel caso del quarto passaggio, con un altro colore di Sabulador Soft diverso dai precedenti, questo va applicato solo nelle incisioni, oppure in parti circoscritte di esse, sfumandole con la spugna lavata con acqua e ben strizzata.

N.B: Prima dell'applicazione guardare attentamente il Video tutorial dell'Effetto specifico da realizzare.

Temperatura per applicazione: superiore a +5°C e inferiore a +30°C.

Conservazione: in latta ben chiusa, anche dopo l'uso, a temperatura superiore a $+10^{\circ}$ C e inferiore a $+30^{\circ}$ C.

Stabilità: 2 anni circa in confezioni ben sigillate e mai aperte.

NOTE:

Mescolare molto bene prima dell'uso Lavare gli attrezzi subito dopo l'uso con acqua e sapone.

Scheda n° SC 00228 emessa dal Responsabile Controllo Qualità:

Edizione n° 5 Luglio 2020