

VALRENNA

Scheda tecnica

NOME:

VALRENNA

GRUPPO:

pittura all'acqua per interni dotata di particolare morbidezza al tatto simile alla pelle di renna

IMPIEGO

decorazioni di intonachi civili interni dopo la normale preparazione delle opere murarie

CARATTERISTICHE:

peso specifico: 1.075 ± 30 gr/LT. a 25°C

viscosità: = = =

resa: 7 - 8 m²/LT due mani (può variare in base alla ruvidità, porosità, assorbimento del supporto ed al metodo di applicazione)

effetto estetico: opaco ad effetto renna e tessuto

colori: colori cartella ottenibili con COLORI'

confezioni: LT. 0,750 - LT. 5

ESSICCAMENTO:

in superficie: 30 - 45 minuti a 20°C

sovraverniciatura: 5 - 6 ore a 20°C

in profondità: 24 ore a 20°C

carteggiabile 24 ore a 20°C

CARATTERISTICHE E

RESISTENZA:

Il Valrenna è composto da pigmenti e resine speciali che permettono di realizzare effetti decorativi simili al tessuto morbido con sfumature di estrema eleganza. Il Valrenna si può applicare su svariati supporti come muri in cemento, intonaco, gesso, cartongesso, legno, ferro, previo adeguato trattamento. **Resistenza:** dopo il completo indurimento, si ottiene una pellicola traspirante con buona resistenza alla normale abrasione. **Lavabilità:** dopo 15 giorni dall'applicazione con una soffice spugna bagnata con acqua strofinando delicatamente per evitare macchie e scolorimenti.

PREPARAZIONE

SUPPORTO:

Supporti Vecchi. Eliminare le vecchie pitture non ancorate e sfarinanti poi lavare con acqua e saponi adeguati. Successivamente stuccare la superficie da trattare. Ad essiccazione avvenuta, carteggiare. Poi applicare il Primer 400 solo sulle parti stuccate. Dopo circa 4 ore a 20°C applicare una mano di Primer 400 colorato e diluito al 10 - 30% con acqua. Se invece le superfici sono sane e non sfarinanti, applicare a copertura una mano di Primer 400 colorato e diluito al 10 - 30% con acqua. Dopo 4 ore a 20°C, procedere con l'applicazione del Valrenna.

Supporti Nuovi. Stuccare adeguatamente la superficie da trattare. Ad essiccazione avvenuta, carteggiare ed applicare il Primer 400 solo sulle parti stuccate. Dopo circa 4 ore a 20°C applicare una mano di Primer 400 colorato e diluito al 10 - 30% con acqua. Trascorse altre 4 ore a 20°C, procedere con l'applicazione del Valrenna.

PREPARAZIONE

PRODOTTO:

diluizione: va diluito al 10- 20% con acqua.

rapporto di catalizzazione: = = =

pot life: = = =

APPLICAZIONE:

sistema: pennello, spazzola
numero di strati: 2 o più
rapportodi catalizzazione: = = =
pot life: = = =

CICLO APPLICATIVO:

Effetto Renna: Stendere il Valrenna a pennello in modo incrociato, con pennellate ridotte ed in tutte le direzioni. Dopo averlo applicato su una superficie di circa 1 mq, ripassare il supporto decorato con pennello scarico di prodotto, accarezzando il Valrenna con pennellate in tutte le direzioni in modo da far affiorare maggiormente l'Effetto Renna. Dopo circa 5 - 6 ore a 20°C, procedere all'applicazione della seconda mano di Valrenna con le stesse modalità sopra descritte. Per questo Effetto il Valrenna va diluito al 10 - 20% con acqua.

Effetto Shantung: Stendere e distribuire bene il Valrenna con Rullo a pelo corto a fasce larghe circa 1 metro e alte 1 - 2 metri. Subito dopo, a prodotto bagnato, spazzolare il Valrenna dall'alto verso il basso e viceversa con la Spazzola PV 88 in modo da creare striature simili al tessuto Shantung. Per la decorazione di angoli e zone difficili da raggiungere si può utilizzare la Spazzola più piccola PV 89. Dopo circa 5 - 6 ore a 20°C applicare la seconda mano di Valrenna con la stessa tecnica della prima. Per questo Effetto il Valrenna va diluito al 10 - 20% con acqua.

Effetto Lino: Stendere e distribuire bene il Valrenna con Rullo a pelo corto a fasce larghe circa 1 metro e alte 1 - 2 metri. Subito dopo, a prodotto bagnato, spazzolare il Valrenna dall'alto verso il basso e viceversa con la Spazzola PV 88. Per la decorazione di angoli e zone difficili da raggiungere si può utilizzare la Spazzola più piccola PV 89. Dopo circa 5 - 6 ore a 20°C applicare la seconda mano di Valrenna e quando il prodotto è ancora bagnato, spazzolare in senso orizzontale da destra verso sinistra e viceversa in modo da creare striature incrociate simili al tessuto di lino. Per questo Effetto il Valrenna va diluito al 10 - 20% con acqua.

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

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

NOTE: Il Valrenna è un prodotto particolarmente sensibile alla mano dell'applicatore, è quindi consigliabile che il lavoro sia iniziato e terminato dalla stessa persona per evitare difformità d'effetto e di colore. Le tinte possono variare, rispetto al catalogo, dal 20% al 30% come pure tra una partita ed un'altra e pertanto consigliamo di effettuare una prova in piccolo prima di eseguire il lavoro.

La temperatura di applicazione deve essere compresa tra +5°C e +30°C. Lavare gli attrezzi subito dopo l'uso con acqua e sapone.

Scheda n° SC 00187 emessa dal Responsabile Controllo Qualità:

Edizione n° 3

Luglio 2013

pagina 2 di 2