

JUNGLE KIT CORTECCIA

Scheda tecnica

NOME:

JUNGLE KIT CORTECCIA

IMPIEGO:

rivestimento per interno all'acqua

CARATTERISTICHE:

JUNGLE KIT CORTECCIA

rivestimento per interno all'acqua

peso specifico: **PRIMER 700:** 1.420 ± 30 gr/LT a 25°C

CR 633: 1.020 ± 30 gr/LT a 25°C

CR 634: 1.620 ± 30 gr/LT a 25°C

CR 635: 1.000 ± 30 gr/LT a 25°C

VALFLOK 300 TRASPARENTE: 1.010 ± 30 gr/LT a 25°C

resa:

3 e 10 m² (può variare in base alla ruvidità, porosità, assorbimento del supporto ed al metodo di applicazione)

colori:

colori di catalogo

confezioni:

da 3 e da 10 Mq

in superficie:

1 ora a 20°C

sovraverniciatura:

3 - 4 ore a 20°C

in profondità:

24 ore a 20°C

ESSICCAMENTO:

CARATTERISTICHE E RESISTENZA:

PREPARAZIONE SUPPORTO:

PREPARAZIONE PRODOTTO:

CICLO APPLICATIVO:

il JUNGLE KIT CORTECCIA si compone di una serie di pitture decorative all'acqua, liquide e cremose, per la realizzazione di interni unici nel loro genere con effetti visivi di straordinaria bellezza associati ad effetti tattili. Dopo il completo indurimento, si ottiene una pellicola traspirante con buona resistenza agli urti ed alla normale abrasione. Trascorsi 15 giorni dall'applicazione del ciclo, la superficie acquisisce le sue proprietà definitive, diventa quindi traspirante e resistente al lavaggio con acqua e comuni detersivi neutri.

il JUNGLE KIT CORTECCIA si può applicare su svariati supporti quali cemento (nuovo e vecchio), cartongesso, gesso, legno (nuovo e vecchio), plastica, vetro e ferro (nuovo e vecchio) purché privi di umidità, ben asciutti, lisci e previo adeguato trattamento.

E' necessario infatti togliere eventuali pitture non ancorate e polverose, eliminare grasso e ruggine e poi lavare con saponi idonei. Se necessario, stuccare la superficie da decorare e procedere con l'applicazione di un fondo adeguato al tipo di supporto da trattare.

Ad essiccazione del fondo proseguire con l'applicazione dei prodotti contenuti nel JUNGLE KIT.

diluizione:

tutti i prodotti contenuti nel JUNGLE KIT CORTECCIA sono pronti all'uso e devono essere accuratamente mescolate prima e durante l'applicazione.

1) PRIMER 700. (Resa LT. 0,080 al Mq.) Applicare una mano a rullo di lana. Dopo 4 ore a 20°C passare al punto 2.

2) CR 633 già colorato. (Resa LT. 0,250 al Mq.) Applicare due strati a spessore con pennellate solamente verticali e meno uniformi possibili. Il secondo strato va applicato dopo circa 30 minuti a 20°C . Quando la seconda mano di CR 633 è ancora fresca, cioè quando toccando con la mano attacca molto ma non sporca, procedere con il punto 3 che va seguito in maniera scrupolosa.

pagina 1 di 2

3) CR 634 già colorato. (Resa LT. 0,800 al Mq.) Applicare, con Frattone inox, uno strato di circa 2 - 3 mm di CR 634, realizzando delle fasce larghe circa 1 metro in modo veloce per evitare l'essiccazione. Passare poi il Raffetto PV 93 sopra al prodotto CR 634 ancora bagnato, incidendo delle strisce, leggermente ondulate, dall'alto verso il basso, della profondità di circa 1 mm.

Continuare poi questa sequenza con l'applicazione del prodotto CR 634 seguita dal passaggio del Raffetto PV 93 fino al completamento della superficie da decorare. Una volta terminato portare l'ambiente ad una temperatura di circa 20°C per far sì che avvenga la reazione corteccia e dopo 8 ore a 20°C passare al punto 4.

4) PRIMER 700. (Resa LT. 0,070 al Mq.) Applicare ancora il prodotto a pennello ma solo in senso verticale, dall'alto verso il basso e viceversa, senza coprire il supporto. Le pennellate devono essere lunghe e leggere in modo da lasciare striato il supporto. Così facendo, applicando poi il colore, si deve intravedere sia la parte decorata con CR 634 che quella dove è stato passato il PRIMER 700. Dopo 2 ore a 20°C procedere con il punto 5.

5) CR 635 da colorare prima dell'applicazione con Sistema Tintometrico VALCLONE o direttamente dalla VALPAINT. (Resa LT. 0,060 al Mq.) Applicare uno strato a pennello con pennellate solo in senso verticale dall'alto verso il basso e viceversa senza andare a copertura. Dopo 1 ora a 20°C passare al punto 6.

6) VALFLOK 300 TRASPARENTE. (Resa LT. 0,100 al Mq.) Applicare uno strato a pennello dal basso verso l'alto e viceversa esercitando una certa pressione utilizzando però pochissimo prodotto.

N.B: Per tutte le fasi sopra riportate è necessario portare a termine, senza interruzioni, il lavoro iniziato, evitando di ritoccare le parti già applicate.

Stabilità: 2 anni circa.

NOTE:

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

Scheda n° SC 00216 emessa dal Responsabile Controllo Qualità:

Edizione n° 1

Aprile 2009