

CARATTERISTICHE GENERALI**Denominazione**

Kebana Borgia

Descrizione

Intonachino minerale in pasta a base di grassello di calce e polveri naturali, per la decorazione di interni ed esterni di pregio. Si ottiene una finitura semilucida che imita l'effetto del marmo. KEBANA BORGIA è caratterizzato da traspirabilità e notevole resistenza alle muffe.

Classificazione UNI 8682

RPAC-pigmentato-G3-rasato- R2-R3-S2-S3.

Impiego

Esterno/Interno.

Tipo di supporti

Il fondo ideale è l'intonaco a base calce naturale ma, con opportuni accorgimenti, può essere utilizzato anche su intonaci cementizi, intonaci pitturati, cemento prefabbricato, cemento faccia a vista, fibrocemento, cartongesso.

CARATTERISTICHE TECNICHE**Stato fisico:** pastoso**Residuo secco in peso:** 68.5% ±1**Aspetto:** liscio traslucido**Viscosità:** pastoso**Tipo di legante:** calce e dispersione polimerica**Gamma colori:** bianco o colorato**CARATTERISTICHE APPLICATIVE****Condizioni ambientali**

Temperatura ambiente: min +5°C max +40°C. Umidità relativa ambiente: max 80%.

Data la natura del legante, costituito da grassello di calce, si sconsiglia la messa in opera del prodotto in esterno nei periodi invernali in quanto teme in modo particolare il freddo; inoltre, essendo il meccanismo di essiccazione strettamente legato all'umidità dell'aria, potrebbero essere necessari molti giorni prima che questo sia completato e, di conseguenza, eventuali piogge potrebbero danneggiare seriamente la superficie manifestando la formazione di macchie biancastre. Per esterno occorre scegliere tinte chiare e prodotte con pigmenti resistenti all'alcalinità della calce e all'esterno.

Preparazione del supporto

Superfici nuove: pulire accuratamente la superficie tramite spazzolatura e/o lavaggio.

Superfici vecchie: asportare eventuali pitture vecchie o intonaci non ancorati, pulire accuratamente la superficie dalla polvere e dallo sporco, se necessario, procedere all'applicazione di una mano di fissativo all'acqua FISSATIVO 760 o KEBANA DECOPRIMER.

Sistema di applicazione: frattazzo di acciaio e/o in plastica, spugna.

Diluente: Acqua.

Diluizione: pronto all'uso

Modalità di applicazione: Applicare una prima mano di KEBANA BORGIA a rasare tramite spatola inox, rifinire la superficie con un frattazzo in spugna prima che sia essiccata completamente. A completa essiccazione della prima mano applicarne una seconda con le stesse modalità e lisciare la superficie, con spatola inox prima che essicchi, per ottenere marmoreo traslucido.

Pulizia attrezzi: acqua immediatamente dopo l'uso.

Essiccazione a 25°C e 65% U.R.: 4-5 ore in superficie, 48 ore in profondità.

Numero di strati: 2

Resa a due mani: 1,5-2,5 kg/m².

Resa per confezione a due mani: 5 kg 2 - 3 m² ca. 20 kg 8 - 13 m² ca.

La resa può variare in base all'assorbimento del supporto.

Sovraverniciabilità con altri prodotti: Con tutti i prodotti a base acqua.



KEBANA BORGIA

Colorificio Adriatico srl
Industria Italiana Colori _Italia_Lucrezia 61030 PU Via Pilone 82 _Tel 0721.897.100 Fax 0721.899.596 www.colorificioadriatico.it

IMMAGAZZINAMENTO

Confezionamento: 5-20 kg in plastica.

Conservazione: 24 mesi conservato nei contenitori originali. Temperatura minima e massima: +5°C +30°C.

INFORMAZIONI DI SICUREZZA E AMBIENTALI

Classificazione in relazione alla pericolosità: Richiede etichettatura di pericolosità ai sensi delle direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE e successive modifiche ed adeguamenti. Per ulteriori informazioni in merito, su richiesta, è possibile consultare la relativa scheda di sicurezza.

Tipologia di rifiuti: L'imballo di plastica se, dopo l'utilizzo del prodotto in esso contenuto, conserva una quantità di residuo secco in peso inferiore a 1% potrebbe essere inviato al recupero o riciclaggio come rifiuto recante il codice CER 150102. In ogni caso occorre tenere conto della normativa vigente locale.

Poiché le condizioni di applicazione e le possibilità di impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del Colorificio Adriatico, la società non si assume alcuna responsabilità in merito ai risultati.