

STUCCO VENEZIANO DIAMOND

Stucco veneziano per decorazioni artistiche alla calce

DESCRIZIONE

Il DIAMOND è una massa spatolabile d'aspetto lucido e delicato, composto da inerti micronizzati, pigmenti stabili alla luce e platicol 0 EDISON in dispersione acquosa.

Lo stucco decorativo, già utilizzato nelle antiche civiltà egizie, mesopotamiche e nelle successive greco-romane, trovò nella sapiente arte dei maestri decoratori del 700 veneziano il momento di massima esaltazione.

DIAMOND è un prodotto raffinato che conferisce alle finiture un aspetto di splendida nobiltà; per la sua composizione ha permesso d'ottenere risultati ottimi sulle prestazioni, sia sotto il profilo estetico che in termini di lavorabilità, resistenza all'abrasione ed al distacco.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Il DIAMOND può essere utilizzato in vari supporti sia all'interno che all'esterno, al fine d'ottenere l'effetto decorativo, proprio dell'encausto

Il DIAMOND è adatto alle decorazioni sia su supporto murario (intonaco civile tradizionale, gesso, etc.) che su legno e/o metallo, previa specifica preparazione dei fondi da trattare.

Nel caso d'applicazione su superfici esistenti e già verniciate, ad esempio con pittura sintetica, è necessario rimuovere le particelle instabili mediante spazzolatura accurata o idropulitura; le eventuali parti d'intonaco danneggiato vanno completamente eliminate e riparate con malta bastarda e/o rasanti tipo STUCCO UNIVERALE PER INTERNI EDISON, PASTA DI FONDO EDISON.

POSA IN OPERA

Il Prodotto è pronto all'uso e non richiede alcuna diluizione.

Si applica con spatola in acciaio inox a due (o più) mani in strato sottile ed in successione al fine d'ottenere l'effetto decorativo maculato e lucido, si applicherà con spatolina inox flessibile provvedendo ad incrociare, sovrapporre e levigare il prodotto stesso.

A lavoro finito per esaltare l'impermeabilità e la brillantezza della superficie, è possibile trattare con cere.

Temperatura d'applicazione: tra +5°C e +40°C umidità relativa < 80%.

VOCE DI CAPITOLATO

Stucco decorativo lucido per interno ed esterno, da applicare su intonaco civile di malta bastarda o cementizia, intonaco a gesso ed anche in supporti di legno e metallo e su vecchie superfici preventivamente preparati con idoneo appretto e/o rasante.

La posa sarà eseguita come descritta alla voce posa in opera.

COMPOSIZIONE

Calce stagionata che reagendo con l'anidride carbonica dell'aria si trasforma in carbonati, platicol N (naturale) stabilizzante atto a fissare rapidamente e nel tempo i pigmenti colorati e gli ossidi, agenti battericidi a controllo dell'acqua nel periodo di stoccaggio, micro inerti carbonatici.

001-09	10/08/09	Prima Emissione		
Rev.	Data	Motivo	Redatto dal Responsabile. Assicurazione Qualità	Verificato e Approv. Direzione

DATI TECNICI

Caratteristiche	Valore e un. mis.	Tolleranza	Norma di rif.
Stato fisico	pasta	-	-
Massa volumica	1880 kg/m ³	±5%	UNI6349/68
pH a 20° C	8,3	-	-
Estratto secco 105° C	79,8%	±2%	ISO/R 1515
Ceneri a 450° C	67,5%	±2%	ISO/R 1515
Polveri a 900° C	53,7%	±2%	ISO/R 1515
Passaggio al vapore H₂O	141(μ)	±5%	-

CONSUMI E GRANULOMETRIA

- 0,1/0,3 kg/m² circa.
- Granulometria: 70/80 μ.

CONFEZIONI E CONSERVAZIONE

- Confezioni litografate da 20 kg, 5 kg, 2,5 kg.
- Conservare la confezione ben chiusa in luoghi protetti da intemperie ed a temperature superiori a +5°C; teme il gelo, non esporre ai raggi diretti del sole - durata del prodotto nella confezione originale circa 1 anno.

001-09	10/08/09	Prima Emissione		
Rev.	Data	Motivo	Redatto dal Responsabile. Assicurazione Qualità	Verificato e Approv. Direzione