

ARDESIA

SCHEDA MODALITÀ APPLICATIVA

Qualità Tecniche

ARDESIA by OIKOS è una soluzione decorativa a basso impatto ambientale che riproduce la texture e il colore della pietra esistente in natura. Questo materiale lapideo ha il fascino materico ricercato attualmente dagli interior designer per la sua capacità di conferire agli spazi interni qualità ed eleganza contemporanei. ARDESIA viene proposta in una gamma di colori selezionati per conferire alle superfici una grande personalità, senza rinunciare a prestazioni di resistenza all'abrasione, lavabilità e traspirazione. Il prodotto non è infiammabile, è amico dell'uomo e dell'ambiente.

Per le caratteristiche tecniche fare riferimento alla scheda tecnica dei prodotti indicati nel ciclo applicativo.

Campi d'impiego

Decorazione di pareti interne

Preparazione dei supporti

Pulire la superficie da decorare asportando eventuali parti in fase di distacco. In presenza di supporti vecchi o sfarinanti si consiglia di applicare una mano di NEOFIX o CRILUX by OIKOS. In caso di muri ruvidi o irregolari si consiglia di rasare la parete con STUCCO Per RASATURA by OIKOS. Procedere successivamente all'applicazione di una o due mani di FONDO MURALES by OIKOS.

Modalità di applicazione

Applicare KREOS bianco in quantità leggermente abbondante sulla parete con pennello o rullo a pelo corto in maniera uniforme ed omogenea. Immediatamente procedere alla lavorazione del prodotto con il Tampone (art. 102), creando linee parallele orizzontali o verticali cercando di mantenere il tampone sempre scarico per rendere la trama omogenea. Attendere circa 10-15 min., per permettere la parziale essiccazione del prodotto, quindi schiacciare le increspature con la parte piatta del frattazzo in acciaio inox con una leggera pressione sempre seguendo la direzione delle linee. Attendere 10-12 ore per l'essiccazione quindi di carteggiare con carta vetrata n.120 seguendo la direzione delle linee.

L'applicazione

Diluizione	KREOS: pronto all'uso PALLAS: diluire al 15 -20 % con acqua NOVALIS FERROMICACEO: diluire 20% con acqua
Resa indicativa	KREOS: 2-3 m2/l PALLAS: 12-14 m2/l in una mano NOVALIS FERROMICACEO: 12-14 m2/l in una mano
Strumenti d'impiego	Pennello, Rullo, Tampone, Frattazzo acciaio inox.
Protettivi	ARDESIA con PALLAS : WATINS LUX o IGROLUX ARDESIA con NOVALIS FERROMICACEO: NOVALIS FERROPROTETTIVO

Finiture

ARDESIA CON FINITURA PALLAS

Applicare a pennello, rispettando la direzione delle linee, una mano di PALLAS diluito al 15-20%. Immediatamente sfumare la finitura agendo con lo stesso attrezzo scarico.

Per ottenere una finitura ancora più piena ed uniforme applicare una seconda mano di Pallas, dopo 2-4 ore dalla prima. Per una maggiore protezione utilizzare i relativi protettivi indicati nelle schede tecniche del prodotto: WATINS LUX o IGROLUX by OIKOS.

ARDESIA CON F. NOVALIS FERROMICACEO

Applicare a pennello, rispettando il senso delle linee, una mano di NOVALIS FERROMICACEO, diluito max 20%. Immediatamente sfumare la finitura agendo con lo stesso attrezzo scarico.

Per ottenere una finitura più piena ed uniforme applicare una seconda mano di NOVALIS FERROMICACEO, dopo 2-4 ore dalla prima.

Per una maggiore protezione utilizzare i relativi protettivi indicati nelle schede tecniche del prodotto: NOVALIS FERROPROTETTIVO by OIKOS.