



OPICALX MARMORINO

Finitura minerale extrafine di elevata qualità, altamente traspirante con effetto antimuffa naturale, composta da puro grassello di calce macinato e filtrato CL 90-S (EN 459-1) lungamente stagionato e pigmenti inorganici resistenti agli alcali e alla luce, specifico per la finitura ad effetto marmorizzato lucido di pareti interne ed esterne; particolarmente indicata nel decoro di edifici storici tutelati dalla Soprintendenza per i Beni Culturali.

Campi di impiego

- **Lisciatura ad effetto marmorino di pareti nuove interne / esterne rasate a calce** (in casi di supporti già tinteggiati è consigliato l'utilizzo di RESTAURO NANOFORTE GRIP come fondo di adesione);
- **lisciatura ad effetto marmorino di cicli risananti** (seppur compatibile ai cicli risananti; i prodotti a calce hanno una durata nel tempo inferiore rispetto ai cicli ai silicati e/o silossani).

Non utilizzare su: intonaci grossolani, gesso, supporti, friabili, in presenza di **infiltrazioni o ristagni d'acqua**.

Voce di capitolato

Finitura di superfici interne ed esterne ad effetto marmorino lucido con finitura in pasta minerale extrafine di elevata qualità, altamente traspirante con effetto antimuffa naturale, composta da puro grassello di calce macinato e filtrato CL 90-S (EN 459-1) lungamente stagionato e pigmenti inorganici resistenti agli alcali e alla luce (tipo ARTE & DECORI OPICALX MARMORINO).

Principali fasi di posa

(leggere le istruzioni complete sulla scheda tecnica)

Su intonaci nuovi: pulire le superfici da polvere o residui mediante spazzolatura. Regolarizzare i supporti con malta fine a calce per finitura/rasatura dell'Opificio applicata in due mani. **Su intonaci già pitturati:** assicurarsi che le precedenti pitture siano aderenti e coese. Su pitture di natura non minerale è necessario asportarle o applicare una mano di fissativo RESTAURO NANOFORTE GRIP diluito 1:3 con acqua e regolarizzare i supporti con malta fine a calce per finitura/rasatura dell'Opificio applicata in due mani. **In presenza di muffe:** trattare preventivamente le superfici con A&D MUFFASAN seguendo i consigli della scheda tecnica. Per eliminare dall'intonaco macchie tipo: umidità dovute da infiltrazioni, fuliggine, grassi, nicotina, ecc., occorre usare un prodotto specifico come A&D SMACCHIA, prima di procedere con la tinteggiatura. **In presenza di umidità e sali** trattare la muratura con ciclo risanante micro o nano poroso dell'Opificio. **Preparazione del prodotto:** il prodotto è pronto all'uso. **Posa:** Applicare il prodotto con spatola in acciaio inox e prima dell'asciugatura ripassare più volte con la stessa spatola pulita in senso verticale fino ad ottenere l'effetto lucido voluto. Evitare l'utilizzo in presenza di pioggia, a diretta esposizione ai raggi solari, con temperature superiori a +30°C o inferiori a +5°C e con umidità relativa > 80%.



OPICALX VELATURA

Latte di calce di elevata qualità, esente da leganti organici, altamente traspirante con effetto antimuffa naturale composto da puro grassello di calce macinato e filtrato CL 90-S (EN 459-1) lungamente stagionato, cariche minerali silicee e pigmenti inorganici resistenti agli alcali e alla luce, specifico come isolante per pareti da tinteggiare o come effetto "velatura"; particolarmente indicato nel decoro di edifici storici tutelati dalla Soprintendenza per i Beni Culturali.

Campi di impiego

- **Preparazione di muri da tinteggiare o rifinire con prodotti OPICALX** (si applica su supporti di natura minerale, vecchie pitture a base calce o idropitture di natura organica da ripristinare);
- **decoro di pareti ad effetto "velatura" a calce opaca** (il prodotto viene pigmentato con specifici coloranti resistenti alla luce e all'alcalinità della calce).

Voce di capitolato

Preparazione di supporti da tinteggiare a calce / Decorazione di pareti con effetto "velatura" con latte di calce di elevata qualità, esente da leganti organici, altamente traspirante con effetto antimuffa naturale composto da puro grassello di calce macinato e filtrato CL 90-S (EN 459-1) lungamente stagionato, cariche minerali silicee (tipo ARTE & DECORI OPICALX VELATURA).

Principali fasi di posa

(leggere le istruzioni complete sulla scheda tecnica)

Su intonaci nuovi: pulire le superfici da polvere o residui mediante spazzolatura e applicare il prodotto su pareti non ancora completamente maturate al fine di permettere la perfetta carbonatazione fra intonaco e latte di calce. **Su intonaci già pitturati:** assicurarsi che le precedenti pitture siano aderenti e coese; in caso di parti da ripristinare utilizzare esclusivamente stucchi al quarzo evitando di utilizzare prodotti a scagliola o gesso. **In presenza di muffe** occorre trattare preventivamente le superfici con A&D MUFFASAN seguendo i consigli della scheda tecnica. Per eliminare dall'intonaco macchie tipo: umidità dovute da infiltrazioni, fuliggine, grassi, nicotina, ecc., occorre usare un prodotto specifico come A&D SMACCHIA, prima di procedere con la tinteggiatura. **In presenza di umidità e sali** trattare la muratura con ciclo risanante micro o nano poroso dell'Opificio. **Preparazione del prodotto:** diluire il prodotto con acqua al 100%. **Posa come isolante:** Applicare il latte con pennello o rullo come un normale fondo. **Posa come velatura:** Applicare prodotto esclusivamente con pennello in maniera circolare e non uniforme al fine di ottenere il caratteristico effetto chiaro-scuro tipico della "velatura". Evitare l'utilizzo in presenza di pioggia, a diretta esposizione ai raggi solari, con temperature superiori a +30°C o inferiori a +5°C e con umidità relativa > 80%.

Informazioni sul prodotto

Codice:	BIANCO	ADC81
	COLORATO	ADC82
Fornitura:	latta in PVC da lt. 15	
Stoccaggio:	confezione chiusa > +5°C	
Scadenza:	12 mesi in latta chiusa	
Diluizione:	pronto all'uso	
Resa:	≈ 1,6 m ² /lt (mano) / ≈ 24 m ² (15 lt.)	

Caratteristiche tecniche e fisiche

Aspetto del preparato:	pasta densa
Aspetto posato asciutto:	lucido
Tipo di legante:	calce
Tipo di pigmenti:	inorganici
Solvente:	acqua
Peso specifico:	1,70 Kg/dm ³
Fuori polvere:	3 ore
Sovraverniciabile:	12-24 ore

Informazioni sul prodotto

Codice:	BIANCO	ADC91
	COLORATO	ADC92
Fornitura:	latta in PVC da lt. 15	
Stoccaggio:	confezione chiusa > +5°C	
Scadenza:	12 mesi in latta chiusa	
Diluizione:	100%	
Resa (isolante):	≈ 10 m ² /lt / ≈ 150 m ² (15 lt.)	
Resa (velatura):	≈ 11 m ² /lt / ≈ 165 m ² (15 lt.)	

Caratteristiche tecniche e fisiche

Aspetto del preparato:	pasta fluida
Aspetto posato asciutto:	opaco / trasparente
Tipo di legante:	calce
Tipo di pigmenti:	inorganici
Solvente:	acqua
Peso specifico:	1,25 Kg/dm ³
Solidi (in peso):	44 %
Fuori polvere:	3 ore
Sovraverniciabile:	12-24 ore