

# PINTAL

Lavabile per esterni ed interni, vellutato, extra bianco super lavabile

## DESCRIZIONE

Il PINTAL è una pittura lavabile, per interni ed esterni, ad alta tecnologia, specifica per finiture di pregio, con doti di grande copertura e dilatazione che permettono a questo prodotto d'ottenere superfici di aspetto opaco e vellutato con assoluta uniformità cromatica.

Il PINTAL è derivato da formulazioni costruite per smalti all'acqua, quindi possiede un ottimo potere d'ancoraggio in molti tipi di supporto; a tal proposito è dotato di passivanti per la ruggine e resine altamente protettive per supporti misti come in caso di cemento armato e ferro o pvc ed altro. Resta inteso che in percorsi misti, o in condizioni d'imponderabilità del supporto, è consigliata sempre una prova d'aderenza per assicurarsi la durata nel tempo.

Per le doti sopra riportate, in alcuni fondi può raggiungere la finitura anche con una sola mano.

## PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

➤ Su vecchie superfici e/o compromesse è consigliabile l'intervento specifico con spazzolatura e/o con idropulizia al fine di rimuovere le particelle instabili e creare un fondo consistente mediante l'eventuale applicazione di fissativi EDISON come ISOTON EMULSIONE, FIS-STOP, ISOLCROM o IPER IMPREGNANTE.

➤ A nuovo si applica su intonaci a gesso, intonaci civili di malta bastarda o cementizia, sempre con idonea preparazione del fondo.

E' idoneo per fondi realizzati in cemento armato, opportunamente stagionati, a patto che gli stessi non siano stati trattati con disarmanti oleosi, nel tal caso è necessario procedere al decapaggio. Resta inteso, vista la natura del supporto, ed in caso d'elementi non ponderabili, realizzare preventivamente una prova d'adesione.

## POSA IN OPERA

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

Si esegue su superfici asciutte mediante l'applicazione a rullo, a pennello o a spruzzo.

Tempo d'essiccazione: +30°C umidità relativa 60% 3-4 ore circa, tale tempo garantisce la tenuta a pioggia tenue ovvero l'essiccazione superficiale del film.

## VOCE DI CAPITOLATO

Finitura con idropittura lavabile satinata liscia, resistente agli alcali e stabile alla luce, a base di copolimeri in emulsione acquosa con pigmenti inorganici e cariche micronizzate ad alto potere protettivo e ad aspetto lievemente vellutato.

Da applicare su intonaci di malta cementizia, malta bastarda o similari, intonaci a gesso per interni, a due mani con consumo medio di circa 0,15 lt/m<sup>2</sup> per due mani.

Su vecchie superfici applicare previo trattamento del supporto mediante asportazione delle parti incoerenti ed eventuale trattamento con fissativo idoneo tipo ISOTON EMULSIONE EDISON, FIS-STOP EDISON, ISOLCROM EDISON o IPER IMPREGNANTE EDISON.

## COMPOSIZIONE

Resine sintetiche in emulsione acquosa, pigmenti pregiati ed inorganici ad alta resistenza, cariche altamente selezionate ed additivi battericidi, passivanti antiruggine.

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.
<b>Stato fisico</b>	Pasta	-	-
<b>Massa volumica</b>	1490 kg/m <sup>3</sup>	±5%	UNI6349/68
<b>Estratto secco 105° C</b>	60,0%	±2%	ISO/R 1515
<b>Estratto secco 450° C</b>	48,0%	±2%	ISO/R 1515
<b>pH a 20° C</b>	7-9	±5%	-
<b>Grado di lavabilità</b>	Super lavabile	-	-
<b>Resi. alla saponificazione</b>	ottima	-	-
<b>Resistenza al fuoco</b>	Incombustibile	-	-

## CONSUMI E DILUIZIONE

- 5/9 m<sup>2</sup>/lt circa.
- Diluizione: 1° -2° mano 10/25% d'acqua.

## CONFEZIONI E CONSERVAZIONE

- Confezioni litografate da 14 lt, 5 lt, 2,5 lt, 1 lt.
- 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