

PIGMENTO 013

Fondo pigmentato per interni



Interni



Pennello



Rullo



Spruzzo

Composizione

PIGMENTO 013 è un fondo pigmentato idrodiluibile, composto da leganti in emulsione acquosa, inerti selezionati, biossido di titanio, pigmenti ed additivi specifici per migliorarne l'applicabilità.

Fornitura

Confezioni da 14 e 5 l ca.

Tinte chiare realizzabili con Sistema Tintometrico ColorLife.

Impiego

PIGMENTO 013 viene usato come fondo di preparazione per interni, bianco o colorato, su intonaci di finitura a calce, calce-cemento, gesso e cartongesso, prima dei cicli di pitturazione. PIGMENTO 013, essendo pigmentato, conferisce una buona e preventiva copertura del supporto. L' eccellente potere di copertura consente il risparmio di una mano della pittura finale e velocizza il lavoro con ottimi risultati finali, soprattutto con l'utilizzo di tinte talvolta difficili da ottenere.

Preparazione del fondo

La superficie da pitturare deve essere asciutta, libera da polvere, sporco, ecc. Eventuali tracce di oli, grassi, cere, ecc. devono essere preventivamente rimosse; inoltre devono essere rimosse anche vecchie pitture incoerenti o sfarinanti mediante spazzolatura o carteggiatura.

Prima di applicare il fondo PIGMENTO 013 attendere almeno 28 giorni dall'applicazione dell'intonaco di finitura nuovo. Nel caso di supporti sfarinanti o particolarmente assorbenti si deve applicare un fissativo acrilico isolante all'acqua, alcali-resistente a forte penetrazione tipo FA 249, mediamente diluito in rapporto 1:6 con acqua.

Applicazione

Per una maggiore facilità di stesura, si consiglia l'applicazione di PIGMENTO 013 a rullo in lana a pelo corto. Ciò non toglie che l'applicazione possa essere eseguita anche a pennello, rullo a pelo lungo o airless.

Diluizione in peso con acqua (riferita al bianco): pennello/rullo con 15-20%. Nelle applicazioni ad airless la diluizione varia secondo l'apparecchiatura e della pressione di esercizio utilizzata.

E' consigliabile eseguire una prova preliminare sul supporto specifico per determinare i consumi. La finitura potrà essere applicata dopo almeno 4-6 ore dalla stesura di PIGMENTO 013.



Avvertenze

- Evitare l'applicazione a temperature inferiori a +5°C o superiori a +30°C e con umidità relativa superiore al 75%.
- Applicare PIGMENTO 013 solo su intonaci stagionati e asciutti.
- Non applicare su murature umide e/o nei periodi più freddi, in quanto esiste la possibilità di distacco dall'intonaco e di formazione di rigonfiamenti della pittura dovuti ad accumulo d'acqua all'interno.
- Evitare l'applicazione in presenza di umidità di risalita.
- Ritirare il materiale necessario per l'esecuzione del lavoro tutto della stessa partita.
- Prima della messa in tinta con colori appartenenti al sistema tintometrico ColorLife, consultare la scheda tecnica delle paste coloranti organiche.

PIGMENTO 013 deve essere usato allo stato originale senza aggiunte di materiali estranei, fatta eccezione, per la diluizione con acqua.

Conservazione

Teme il gelo. Il materiale se immagazzinato in locali adeguati, nella confezione originale, ha una durata di 12 mesi.

Qualità

PIGMENTO 013 viene sottoposta ad accurato e costante controllo presso i nostri laboratori. Le materie prime impiegate vengono rigorosamente selezionate e controllate.

Dati Tecnici

Peso Specifico	1,55 kg/l
Consumo (*)	ca. 100-130 g/m ² per mano (0,064-0,084 l/m ²)
Resa (*)	ca. 12-15 m ² /l per mano
Diffusione al vapore d'acqua (DIN 53122)	ca. 175 g/m ² in 24 h
Fattore di resistenza alla diffusione del vapore (DIN 52615)	$\mu = \text{ca. } 600$
Strato equivalente d'aria (DIN 18550)	Sd (calcolato allo spessore di 200 μm) = ca. 0,12 m
Essiccazione	Al tatto in 30-40 minuti; sovraverniciabile dopo 4 ore
Classificazione UNI EN 13300	
Granulometria (EN 21524)	fine
Brillantezza (EN ISO 2813)	molto opaco
Classificazione secondo DL 161 del 27/03/06 (Attuazione Direttiva 2004/42/CE). Categoria A, BA: COV massimo 30 g/l (gennaio 2010). Contenuto di COV massimo nel prodotto: < 30 g/l	

(*) I valori di consumo e resa sono riferiti al prodotto bianco applicato su supporti lisci e mediamente assorbenti; è opportuno determinarli con una prova preliminare sul supporto specifico, anche in relazione alla tinta scelta.