

Colour Factory non assume alcuna responsabilità per l'uso improprio dei prodotti. La scheda tecnica è compilata in buona fede e sulla base della nostra esperienza: se vi sono dubbi, fare sempre una o più prove prima di stabilire il procedimento più corretto. La pubblicazione di una nuova edizione della presente scheda tecnica annulla automaticamente la precedente. La scheda tecnica è un documento informativo, non può essere motivo di contese legali.

Scheda tecnica del 23/11/2019: PINKAOLIN®

PINKAOLIN®

Pittura artigianale, traspirante idrorepellente ad acqua per interni.

➤ **Impiego**

Prodotto professionale di protezione e di finitura estetica per intonaci interni opportunamente preparati.

➤ **Composizione**

Specifiche resine in dispersione acquosa con Caolino, biossido di titanio e cariche inerti selezionate.

➤ **Caratteristiche**

Azione e proprietà: la pittura artigianale PINKAOLIN prodotta artigianalmente, mantiene le caratteristiche del prodotto senza che esse siano alterate dai classici processi industriali, il vantaggio ottenuto è un'alta copertura abbinata ad un'alta resa, generando un enorme risparmio di tempo per l'applicatore. Questa pittura crea uno strato di protezione omogeneo, rende il supporto altamente idrorepellente e resistente all'usura quotidiana degli intonaci interni e preserva la traspirazione naturale dei supporti non trattati, mantenendo una gradevole e omogenea finitura estetica. La presenza del Caolino con l'alta percentuale di biossido di titanio determina un'ottima copertura su due riprese anche con il film ancora bagnato e l'uso di particolari additivi garantisce una buona scorrevolezza nell'applicazione e una elevata pennellabilità anche su supporti assorbenti senza creare cordature o antiestetici segni della ripresa nell'applicazione a rullo.

Aspetto: PINKAOLIN si presenta perfettamente opaco e con un ottimo punto di bianco.

➤ **Peso specifico (a 20°C, 60% U.R.)**

1.63 kg/l

➤ **Resa**

Alta resa, circa 7-8 mq/l su due riprese su fondo liscio e preparato.

La resa può variare sensibilmente in base all'assorbimento del supporto.

➤ **Temperatura di applicazione**

Min. 5°C – max. 35°C

➤ **Diluizione su fondi normali già pitturati**

Prima ripresa: diluito fino al 40% ma. in volume con acqua, su lt. 7 di pittura aggiungere lt. 2,8 di acqua.

Seconda ripresa: diluito fino al 30% ma. in volume con acqua, su lt. 7 di pittura aggiungere lt. 2,1 di acqua.

➤ **Diluizione su fondi non assorbenti (decorativi, smalti, vetrificanti, ecc.)**

Prima ripresa: diluito fino al 30% ma. in volume con acqua,

Colour Factory non assume alcuna responsabilità per l'uso improprio dei prodotti. La scheda tecnica è compilata in buona fede e sulla base della nostra esperienza: se vi sono dubbi, fare sempre una o più prove prima di stabilire il procedimento più corretto. La pubblicazione di una nuova edizione della presente scheda tecnica annulla automaticamente la precedente. La scheda tecnica è un documento informativo, non può essere motivo di contese legali.

Scheda tecnica del 23/11/2019: PINKAOLIN®

su lt. 7 di pittura aggiungere lt. 2,1 di acqua.

Seconda ripresa: diluito fino al 30% ma. in volume con acqua,
su lt. 7 di pittura aggiungere lt. 2,1 di acqua.

➤ **Attrezzi**

Rullo (meglio in polyamide pelo raso mm. 12), pennello, spruzzo.

➤ **Essiccazione (a 20°C, 60% U.R.)**

Superficiale (al tatto): 2-3 ore a seconda del metodo di applicazione, dell'assorbimento del supporto e della temperatura di utilizzo.

Sovra verniciatura: da 6 a 12 ore a seconda del metodo di applicazione, dell'assorbimento del supporto e della temperatura di utilizzo.

Indurimento: 24 ore in profondità

➤ **Pulizia attrezzi**

Acqua

➤ **Conservazione**

Teme fortemente il gelo: il prodotto portato sotto gli 0°C è irrimediabilmente compromesso. Si conserva a temperature comunque non superiori a 40°C nel suo imballo originale per 12 mesi.

➤ **Avvertenze**

Evitare di applicare in presenza di forte vento e su pareti esposte alle forti radiazioni dirette del sole. L'applicazione a temperature inferiori a 5°C compromette irrimediabilmente l'efficacia del prodotto e può creare un film privo di adesione al supporto e tendete allo sfarinamento.

➤ **Confezioni di vendita**

Confezioni da 14lt. – 5 lt. – 0.75 lt.

➤ **Modo d'uso**

○ **Preparazione intonaci già verniciati:**

Su vecchie pitture sfarinanti lavare il supporto con acqua e applicare una ripresa di fissativo consolidante,

Su pitture non perfettamente ancorate, rimuovere completamente le stesse e applicare una ripresa di fissativo consolidante,

○ **Preparazione intonaci nuovi:**

Su fondo ruvido spazzolare leggermente per rimuovere la polvere e il granello dell'intonaco in eccesso e applicare una ripresa di fissativo isolante o una ripresa di Pinkaolin diluita al 40%.

Su fondo liscio carteggiare leggermente per spianare eventuali asperità e applicare una ripresa di fissativo isolante o una ripresa di Pinkaolin diluita al 40%.

○ **Preparazione su cartongesso:**

Scheda tecnica del 23/11/2019: PINKAOLIN®

Su cartongesso mai tinteggiato fare la carteggiatura delle giunte stuccate e spolverare bene il supporto, applicare una ripresa di PINKAOLIN diluita al 40% e a essiccazione avvenuta applicare la seconda ripresa diluita al 30%.

- **Applicazione:** stendere una ripresa di PINKAOLIN, con la diluizione in base al fondo esistente, come descritto sopra, attendere circa 12 ore o comunque la perfetta essiccazione del prodotto per applicare PINKAOLIN a finire seguendo la diluizione corretta (vedi punto diluizione).

Nell'applicazione a pennello o a rullo è necessario valutare bene il fondo e in caso di superfici molto assorbenti applicare una ripresa di fissativo.

A spruzzo la diluizione può variare sensibilmente in base all'ugello dell'airless e della pressione applicata: applicare comunque, anche consecutivamente, veli leggeri di prodotto senza lasciare forti spessori per singola mano.

- **Sicurezza**

Il prodotto non necessita di cautele particolari durante la manipolazione. Evitare comunque il contatto con gli occhi. Conservare nella forma di fornitura, al riparo dal gelo e da fonti di calore. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non gettare i residui nelle fognature. Il prodotto non richiede etichettatura specifica, è comunque disponibile la scheda di sicurezza per l'utilizzatore professionale.

- **Ambiente**

Rispetta la direttiva 2004/42/CE sui COV; definizione di COV (composto organico volatile): qualsiasi composto organico avente un punto di ebollizione iniziale pari o inferiore a 250°C, misurato ad una pressione standard di 101,3 kPa.

SOTTOCATEGORIA: a-Pitture opache per pareti e soffitti interni (gloss<25@60°) TIPO: BA

Limiti di COV: FASE II (g/l dal 01.01.2010) 30

PINKAOLIN contiene max. 15g/l di COV PRONTO USO

- **Dicitura da inserire nei capitoli**

Applicazione, su superfici opportunamente preparate, di due riprese di idropittura PINKAOLIN, traspirante e idrorepellente: crea un film resistente omogeneo e dall'aspetto finemente opaco.

Rispetta la direttiva 2004/42/CE sui COV: contiene max. 15g/l di COV.

Resa teorica 7-8 Mq/l su due riprese.