

Scheda Tecnica



Colori professionali

Conti® Classic Satin

Smalto satinato, High Solid, per lavori di laccatura di alta qualità

Descrizione del prodotto

Campo d'applicazione Smalto a base di resina alchidica, privo di solventi aromatici, satinato, per l'applicazione su superfici predisposte in ambienti sia interni che esterni.

Caratteristiche Buon potere coprente, straordinaria distensione, eccellente potere di riempimento, lucentezza inalterata nel tempo, facile da lavorare, resistente a colpi e urti, resistente agli agenti atmosferici.



- contiene solventi
- per interni ed esterni
- elevato potere coprente
- eccellente distensione



Caratteristiche di identificazione

Tipo di legante	resina alchidica	Brillantezza	satinato
Colore	bianco	Destinazione	per interni ed esterni
Consumo	ca. 100 - 125 ml/m ² per mano	Stoccaggio	ca. 2 anni
Confezione	1 l ed 2,5 l	Diluzione	Kluthe Lösin 600 (diluente per resina sintetica, senza solventi aromatici)
Peso specifico	ca. 1,40 g/ml	Colorazione	con il sistema tintometrico Conti ProfiColor® Farbmischsystem
Residuo secco	ca. 82,5 %	Indicazione di sicurezza	Valore limite UE per questo prodotto (cat. A/d): 300 g/l COV (2010). Questo prodotto contiene al massimo 300 g/l di COV.
Contenuto solidi in volume	ca. 64,4 %		

Indicazioni sull'impiego e sull'applicazione

Preparazione del fondo Il fondo deve essere stabile, pulito, asciutto e privo di olio e grasso. Le superfici devono essere sottoposte a un trattamento preliminare a regola d'arte e ad un'appropriata mano di fondo.

Legno nuovo, legno morbido grezzo (pino, abete rosso, larice) e tratti di superficie grezzi stagionati devono venire protetti dall'azzurramento con **Conti® Tekton® IG**.

Pretrattare ferro e metalli soggetti a corrosione con **Conti® Classic Allgrund**.

Come mano preliminare impiegare **Conti® Classic Primer**.

Condizioni del materiale alla consegna Il materiale viene fornito pronto per la lavorazione. Prima dell'uso mescolare bene e dopo l'uso richiudere bene la confezione.

Rapporto di miscelazione in caso di aggiunta dell'indurente **Conti® Classic Härter** (catalizzatore):

Lacca di base: indurente 10:1

2.500 ml Conti® Classic Satin + 250 ml Conti® Classic Härter

1.000 ml Conti® Classic Satin + 100 ml Conti® Classic Härter

Lavorazione Applicazione con pennello o rullo. Temperatura del materiale, dell'aria circostante e del fondo: almeno 5°C (intervallo ideale: tra 10° e 25°C), umidità relativa dell'aria ≤ 80 %. Non lavorare il prodotto in diretta esposizione all'irradiazione solare, alla pioggia, in caso di umidità dell'aria estremamente elevata (nebbia) o di forte vento. All'occorrenza applicare sull'impalcatura dei teloni a rete. Fare attenzione in caso di pericolo di gelate notturne.

Chemische Werke Kluthe GmbH

Amministrazione

D-69115 Heidelberg, Gottlieb-Daimler-Straße 12
Tel. +49 (0) 6221 5301-0 Fax. +49 (0) 6221 5301-176
www.kluthe.com - E-Mail: info@kluthe.com

Unità commerciale

D-46149 Oberhausen, Feldstraße 55
Tel. +49 (0) 208 9948-0 Fax. +49 (0) 208 9948-163
www.conticoatings.com - E-Mail: info@conticoatings.com

Scheda Tecnica

Conti® Classic Satin



Colori professionali

Smalto satinato, High Solid, per lavori di laccatura di alta qualità

Essiccazione	Fuori polvere	Essiccamento al tatto	Rilavorabile	Essiccamento completo
	5 ore	8 ore	24 ore	ca. 7 giorni

Valori rilevati a una temperatura di 23°C e un'umidità relativa dell'aria pari al 50 %. In caso di basse temperature ed elevata umidità e spessori maggiori dello strato di lacca, prevedere un tempo di asciugatura conseguentemente più lungo.

Un'asciugatura più rapida e le proprietà specifiche possono venire ottimizzate con **Conti® Classic Härter**.

Pulizia degli utensili Nelle pause di lavoro conservare gli utensili dentro il materiale o immersi nell'acqua. Pulire gli strumenti di lavoro immediatamente dopo l'uso con **Kluthe Lösol® Terpentinersatz** (acquaragia) o **Kluthe Lösol® 2010**.

Avvertenze

- Rispettare in particolare** Le inerenti schede dati di sicurezza UE!
In casi complessi ricorrere a una consulenza.
- Sicurezza** I vapori possono causare sonnolenza e stato di confusione. I resti e le confezioni devono venire eliminati in modo sicuro. Da applicare solo in ambienti ben ventilati. Contiene 2-butanon-ossima; 2-ethylhexaonic acid, cobalt salt. Può provocare una reazione allergica. Evitare il diretto contatto con gli occhi. Conservare la confezione chiusa ermeticamente e non unire il contenuto ad altri prodotti. Impedire che il prodotto giunga nell'ambiente. Prima dell'applicazione coprire il pavimento.

Importatore per l'Italia

FARBENTECH Commerciale S.r.l.
Via Cavour 108
30010 Camponogara (VE)
Tel: 041.5150896
Fax: 041.5151748
info@farbentech.com
www.farbentech.com



CHEMISCHE WERKE KLUTHE GMBH · Heidelberg · Germany
AZIENDA CERTIFICATA Norma DIN EN ISO 9001 -
TÜV-Certificato n. 12 100 19451/01 TMS

Le indicazioni contenute nelle presenti informazioni sul prodotto sono state redatte secondo la migliore scienza e sono conformi allo stato attuale delle tecniche d'impiego. Però si devono considerare non vincolanti, in quanto le diverse proprietà del sottofondo, il metodo di lavorazione e l'applicazione sono all'infuori delle nostre possibilità d'intervento. Si devono osservare i casi speciali dovuti alle proprietà particolari del fabbricato. Dalle indicazioni di cui sopra non si possono desumere vincoli giuridici.

Chemische Werke Kluthe GmbH

Amministrazione

D-69115 Heidelberg, Gottlieb-Daimler-Straße 12
Tel. +49 (0) 6221 5301-0 Fax. +49 (0) 6221 5301-176
www.kluthe.com - E-Mail: info@kluthe.com

Unità commerciale

D-46149 Oberhausen, Feldstraße 55
Tel. +49 (0) 208 9948-0 Fax. +49 (0) 208 9948-163
www.conticoatings.com - E-Mail: info@conticoatings.com