

# Scheda Tecnica







# Conti® RenoStar

# Pittura per interni

## Tipo di prodotto

Pittura lavabile opaca a mano unica per pareti e soffitti di pregiata qualità.

#### **Destinazione**

Pittura monostrato opaca per pregiate tinteggiature di pareti e soffitti, applicabile su intonaci di malta, gesso, pannelli di cemento armato e fibrocemento, strutture in fibra di vetro, carta da parati ruvida o a struttura di cartone, cartongesso.

# Confil RenoStar

# Caratteristiche di identificazione

- Pigmenti: biossido di titanio rutile e carbonato di calcio

- Tipo di legante: a base di dispersioni copolimeri

Peso specifico: 1,53 g/ml
Residuo secco: ca. 62,1 %
Contenuto solidi in volume: ca. 40,9 %
Colore: bianco
Aspetto: opaco

- Temperatura di lavorazione: temperatura ambiente: min. +5 °C temperatura del supporto: min. +5 °C

- Diluzione: acqua















# **Proprietà**

Pittura a base di dispersioni opaca monostrato, lavorazione facile, mantiene la struttura, con ridotto sviluppo di spruzzi e odore, con eccellente potere coprente, ottime proprietà di lavorazione. Priva di solventi ed emollienti.

## **Essiccazione**

- Tempo di essiccazione al tatto: dopo 1 ora - Sovrapplicabile: dopo 4 ore - Tempo di essiccazione completo: dopo 12 ore

(a +20°C e dal 65 al 75 % di u.r.)

# Consumo

A seconda del fondo e della tecnica di applicazione, ca.  $7 \text{ m}^2/\text{I}$ , il che corrisponde a ca.  $140 \text{ ml/m}^2$ . Il consumo esatto deve venire calcolato prima dell'applicazione della pittura effettuando sulla superficie da trattare una mano di prova.

# **Applicazione**

**Conti® RenoStar** può venire applicato a pennello, rullo, spruzzo. Per evitare spessori elevati, verniciare in un unico passaggio secondo il metodo bagnato su bagnato. Adatto per l'applicazione airless (diametro minimo degli ugelli: 0,5 mm).

#### Diluizione

Di norma applicare il prodotto una sola volta e non diluito. A seconda dei supporti e degli attrezzi usati aggiungere al massimo il 5 % di **Conti® RenoStar**.

#### Stoccaggio

Conservare il prodotto in ambiente fresco ma protetto dal gelo. Chiudere bene le confezioni aperte e utilizzarle entro breve tempo. Nella confezione originale ancora chiusa, il prodotto si conserva per ca. 1 anno.

# Preparazione del fondo

Adatta per ogni tipo di fondo pretrattato a regola d'arte in ambienti interni. Il fondo deve essere stabile, pulito, asciutto, non oleoso e grasso. Le superfici devono venire sottoposte a un trattamento preliminare a regola d'arte e ad un'appropriata mano di fondo. Prima dell'applicazione del prodotto occorre verificare l'idoneità tra quest'ultimo e il fondo applicando una mano di prova.

#### **Chemische Werke Kluthe GmbH**

# Amministrazione

#### Unità commerciale

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

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

026430360514 pagina 1/2 - 12/2017



# Scheda Tecnica







# Conti® RenoStar

# Pittura per interni

In caso di dubbio richiedere la consulenza di uno specialista!

I fondi particolarmente assorbenti e sfarinanti devono essere pretrattati con **Conti**<sup>®</sup> **Uni Tiefgrund** o **Conti**<sup>®</sup> **Puracryl Tiefgrund**. Su fondi non assorbenti applicare dapprima una mano di **Conti**<sup>®</sup> **Puracryl WP Grund**. Irruvidire in precedenza superfici lisce e lucide.

### Colorazione

Colorabile con il sistema *Conti ProfiColor*® o con adeguati coloranti in tinta base. Prima dell'uso occorre accertarsi dell'idoneità dei concentrati per tonalità e della pasta colorante. Additivi ulteriori rischiano di modificare le proprietà specifiche.

# Pulizia degli attrezzi

Subito dopo l'uso con acqua e detersivo.

# Dati caratteristici ai sensi della norma EN 13300

Sfregamento a umido: classe 2, potere coprente: classe 1 con una resa di 7  $m^2/I$ , brillantezza: opaco, granulometria: fine.

#### Indicazione di sicurezza

Valore limite UE per questo prodotto (cat. A/a): 30 g/l (2010). Questo prodotto contiene al massimo 30 g/l di COV.

# Avvertenza particolare

Conservare fuori della portata dei bambini. In caso di contatto con gli occhi e con la pelle, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua. Non respirare i aerosoli. Usare soltanto in luogo ben ventilato. Non gettare i residui nelle fognature, nell'acque o nel suolo. Le inerenti schede dati di sicurezza UE!

# 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 FARBENTECH Commerciale S.r.l.

Colori per Professionisti



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**