

RUBAXAN WTI

Siloxan-Raumfarbe Q3

Eigenschaften RUBAXAN WTI ist eine tuchmatte, wasserverdünnbare Wand- und

Deckenmattfarbe für den Innenbereich. Die Vorzüge wie gute Deckkraft, hohe Ausgiebigkeit sowie die geruchsneutrale, tropf- und ansatzfreie (thixotrope Einstellung) Verarbeitung machen RUBAXAN WTI

zu einer beliebten und wirtschaftlichen Lösung.

RUBAXAN WTI Anstriche trocknen ansatzfrei auf, bleiben atmungsak-

tiv, sind spannungsarm und vergilbungsfest.

Anwendungsgebiet Als Decken- und Wandfarbe im Industrie- und Wohnungsbau.

RUBAXAN WTI Siloxan-Raumfarbe Q3 eignet sich auf Untergründen wie Gips, Weissputz, Beton, Mauerwerk, Kunststoffputzen, Styropor sowie auf Mineral und Dispersionsfarbenanstrichen, Tapeten, usw.

sowie auf Milleral und Dispersionsialbenanstrichen, Tapeten, usw.

Der tragfähige Untergrund muss sauber, trocken und frei von Sinterschicht, Schleifstaub, Öl, Wachs und anderen Verunreinigungen sein.

Anstrichaufbau 1–2 RUBAXAN WTI Siloxan-Raumfarbe Q3 C-863

Bei stark saugenden Untergründen wie Weissputz, alten Deckenmattfarben, Silikatfarben, usw., ist ein Voranstrich mit RUBAXIT vorzunehmen oder dem ersten Apatrich 20, 20,00 PUBAXIT beizumischen

nehmen oder dem ersten Anstrich 20–30 % RUBAXIT beizumischen.

Trocknung ♦ Trocken nach zirka 2 Stunden

♦ Überstreichbar nach 3–4 Stunden

(abhängig von der Temperatur, der Auftragsmenge und der Luftfeuch-

tigkeit)

Verdünnung Zum Rollen und Streichen bis 0–5 %, zum Spritzen mit bis zu 10 %

Wasser verdünnen.

Ausgiebigkeit 150–180g pro m² und Anstrich, je nach Untergrund.

Pinsel, Roller oder Spritzgerät.

Applikation Damit optimale Ergebnisse erzielt werden können, ist die Verwendung

der richtigen Pinsel- und Rollerqualität von grosser Bedeutung -

siehe RUBA-LEITFADEN.

Art. R863 / 30 / 0516

Vorbehandlung

info@knuchel.ch www.rubapaint.ch



Reinigung Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit warmem Wasser reinigen.

Eingetrocknete Reste lassen sich nur noch mit Reinigungsverdünner

oder Pinselreiniger entfernen.

Renovation Problemlos überarbeitbar.

Lieferform Gebinde zu 20 Kg.

Lagerfähigkeit RUBAXAN WTI ist im gut verschlossenen Originalgebinde mindestens

12 Monate lagerfähig. Kühl aber frostfrei lagern.

Viskosität Streichfertig

Dichte $1,56 \pm 0,1 \text{ g/cm}^3$

Festkörper $55 \pm 1 \%$

Bindemittelbasis Siloxanemulsion und modifizierte Acrylharzdispersion

Pigmenthasis Titandioxid, anorganische und organische Buntpigmente.

Glanzgrad Tuchmatt

Scheuerbeständigkeit Klasse 2 nach DIN 13300

Farbtöne Weiss, RAL 9010 und NCS S 0500-N.

Hinweis Dieses Merkblatt gilt nur als Hinweis und unverbindliche Beratung.

Die Verarbeitung muss den entsprechenden Verhältnissen angepasst werden. In Spezialfällen empfehlen wir, unseren technischen Dienst

anzufragen.