Ausgabe: 01.12.2010 Seite: 1 von 2

# **QuiTex Color Transparent matt LF**



# **Technisches Merkblatt**

#### Material und Einsatzzweck

QuiTex Color Transparent matt LF ist eine 1-Komponentige, rutschfeste, leicht zu reinigende, nicht vergilbende, lösemittelfreie Polyurethan-Versiegelung mit hoher Oberflächenhärte.

QuiTex Color Transparent matt LF dient als Versiegelung für hoch beanspruchte Flächen, z.B. auf Außenfluren, Parkdecks, Balkonen und auf elastischen Untergründen. Es ist schrumpffrei, einfach zu verarbeiten und hat eine sehr gute Haftung auf vielen Untergründen.

# Technische Eigenschaften

Form:	Flüssig
Feststoffgehalt:	100 %
Dichte (bei 20 °C)	ca. 1165 kg/m³
Lebensdauer	k.A.
Abriebsfestigkeit:	0,04 g
(Taber)	Gewichtsverlust

#### **Farbtöne**

#### transparent matt

#### Lieferform

Gebinde in Sets zu	2.5 ka
i Gebiliae III Gets zu	Z.J NU

Sondergrößen auf Anfrage.

#### Lagerung

QuiTex Color Transparent matt LF ist kühl, trocken und frostfrei sowie ungeöffnet zu lagern. Die Lagerfähigkeit beträgt ca. 3 Monate. Direkte Sonnenbestrahlung der Gebinde sollte, auch auf der Baustelle, vermieden werden.

### Verarbeitungsbedingungen

Der Untergrund muss trocken und frei von ÖI, Fett und Staub sein. Die Verarbeitungstemperatur (Luft- und Untergrundtemperatur) liegt in dem Bereich zwischen mind. +10 °C und max. +30 °C.

Die Materialtemperatur: mind. +10 °C bis +30 °C.

Die Untergrundtemperatur muss um mind. +5 °C über dem Taupunkt liegen. Die relative Luftfeuchte muss mind. 30 % und darf max. 80 % betragen.

#### Verarbeitung

Vor der Verwendung des Materials muss die Harzmischung mit einem langsam drehenden Rührwerk 1-2 Minuten gut durchgemischt werden.

Das Material wird mit einer Rolle oder Pinsel aufgetragen.

Ausgabe: 01.12.2010 Seite: 2 von 2

# **QuiTex Color Transparent matt LF**



# Technisches Merkblatt

## Reaktionszeiten (Werte bei + 20 °C)

Topfzeit:	entfällt da 1-K.
staubtrocken:	ca. 4 Std.
begehbar:	ca. 12 Std.
ausgehärtet:	ca. 5 Tage

### Verbrauch

auf glatten Untergründen

max. 0,10 kg/m<sup>2</sup>

<u>Hinweis:</u> Überschüssiges Material muss von der Fläche sowie von Kanten und Ecken entfernt werden.

## Reinigung der Arbeitsgeräte

Bei Arbeitsunterbrechungen Werkzeuge mit VIASOLV und nach Beendigung der Arbeiten alle verschmutzte Teile innerhalb von ca.15 Min. gründlich mit Werkzeugreiniger reinigen. Nach Trocknung kann das Werkzeug mechanisch gereinigt werden.

# Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge

Siehe Produkt - Sicherheitsdatenblätter

## **Allgemeine Hinweise**

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter, und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Änderungen, die dem technischen Fortschritt oder der Verbesserung unserer Produkte dienen, bleiben vorbehalten. Selbstverständlich gewährleisten wir die einwandfreie Qualität unserer Produkte nach Maßgabe unserer allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Änderungen dieser Daten ohne Ankündigung und ohne Übernahme der Verantwortung vornehmen zu können.