

## 2 Komponenten-Acryl-Spachtel Z960X

**1. Eigenschaften:** 2K-Acryl-Spachtel-Set Z960 ist ein transparenter oder farbiger 2-Komponenten-Spachtel, welcher in allen RAL- oder NCS-Farben erhältlich ist. Der Spachtel-Kitt ist zum Füllen von Rissen und Löchern im Holz geeignet. Das Set besteht aus 1 kg Acryl-Spachtel farblos oder farbig (Farbton nach Wahl) und 30 g Acryl-Spachtel-Härter.

### 2. Technische Daten:

2. 1. Typ:	2-Komponenten-Acryl-Spachtel	
2. 2. Bindemittel:	ungesättigte Polyesterharze	
2. 3. Aussehen:	Acryl-Spachtel Acryl-Spachtel-Härter	je nach Farbton milchig, weiss
2. 4. Festkörper:	Acryl-Spachtel Acryl-Spachtel-Härter	66.2 % 84.0 %
2. 5. Haltbarkeit:	Acryl-Spachtel Acryl-Spachtel-Härter (in kühlem Raum und in gut verschlossenem Originalgebinde)	mind. 1 Jahr mind. 1 Jahr
2. 6. Mischverhältnis:	Acryl-Spachtel Acryl-Spachtel-Härter	97 - 98% 2 – 3 %
2. 7. Topfzeit:	4 - 6 Minuten (bei 20°C)	
2. 8. Gebrauchsanweisung:	Acryl-Spachtel und Acryl-Spachtel-Härter muss intensiv vermischt werden, die Mischung sofort verarbeiten. Da die Spachtelmasse beim Aushärten leicht einfällt, kann nach ca. 10 Minuten nochmals Spachtelmasse aufgetragen werden.	
2. 9. Trockenzeit:	staubtrocken schleifbar	10 Minuten 30 Minuten
2.10. Aufbau:	Es können mehrere Schichten nach dem Aushärten ohne Zwischenschliff aufgetragen werden.	

./.

### **3. Bemerkungen:**

Untergrund muss staub- und fettfrei sein.

Um eine optimale Haftung zwischen Holz und Spachtelmasse zu erreichen, ist es empfehlenswert die Holzbereiche vorher mit einem lösemittelhaltigen Lack einzuspinseln.

Bei Temperaturen unter 20°C verlängert sich die Aushärtungszeit.

Unter 10°C Härter die Spachtelmasse nicht aus.

Sofort nach Gebrauch mit Verdünner reinigen. Nach dem Aushärten löst sich der Spachtel nicht mehr auf.

Acryl-Spachtel darf nur mit Aktivkohlemaske verarbeitet werden.

### **4. Sicherheitshinweise:**

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen  
Behälter an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren  
Von Nahrungsmittel, Getränken und Futtermittel fernhalten  
Dampf/Aerosol nicht einatmen  
Berührung mit den Augen vermeiden  
Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und  
Verpackung oder Etikett vorzeigen

**Warnung auf dem Etikett beachten**