

# QAP

## HOCHLEISTUNGS-2K-FLÜSSIGANKER

- Auf Polyurethan-Basis
- Schnelle und gezielte Verarbeitung
- Kurze Trocknungszeit
- Belastbar und stabil
- Flexibel einsetzbar
- Ausgezeichnet für Materialien geeignet wie Hohl- und Vollziegel, Kalksandstein, Gas-Beton, Gipskarton, Holz- und Zementfaserplatten und allen gängigen Leichtbau- und Plattenbaustoffen
- Zur Befestigung von leichten Gegenständen auch bei schwer zugänglichen Stellen
- Für randnahe Befestigungen und geringe Randabstände geeignet
- Ideale Reparaturfüllung bei ausgebrochenem Grundmaterial
- Überstreichbar
- Bearbeitbar/schleifbar
- Leichtes Expandieren garantiert die Aushärtung und einen dauerhaften Halt
- Sparsam im Gebrauch ohne Wartezeit
- Frei von Lösungsmitteln und Styrol
- Für den Innen- und UV-geschützten Außenbereich
- Geruchsarm



### HINWEIS

Alle Informationen und Abbildungen werden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Es obliegt dem Verbraucher, die Eignung jedes Produktes für seine jeweilige Anwendung zu prüfen. Wir geben keine Garantie im Hinblick auf Vollständigkeit oder Genauigkeit der Informationen und lehnen jede Haftung für die Benutzung des Produktes ab. Die Haftung beschränkt sich auf die, in den Standardverkaufsbedingungen, für dieses Produkt, angeführte Anwendung. Wir haften in keinem Fall für Schäden und Folgeschäden, die durch den Verkauf, Weiterverkauf, der Benutzung oder des missbräuchlichen Einsatz des Produktes entstehen.

# QUICK ANCHOR PRO

## ALLGEMEINE INFORMATION

QUICK ANCHOR PRO ist ein Hochleistungs-2K-Flüssiganker auf Polyurethanbasis, für eine schnelle und gezielte Verarbeitung mit einer kurzen Trocknungszeit. QUICK ANCHOR PRO ist belastbar, stabil und flexibel einsetzbar, unabhängig von den Baumaterialien wie Hohl- und Vollziegel, Kalksandstein, Gasbeton, Gipskarton, Holz- und Zementfaserplatten sowie allen gängigen Leichtbau- und Plattenbaustoffen. Ideal zur Befestigung leichter Gegenstände, auch an schwer zugängliche Stellen, und

geringen Randabständen einsetzbar. QUICK ANCHOR PRO ist ebenso als Reparaturfüllung für gebrochenes Grundmaterial geeignet. QUICK ANCHOR PRO ist bearbeitbar und überstreichbar. Die leichte Expansion garantiert die Aushärtung und einen dauerhaften Halt in Hohlräumen. QUICK ANCHOR PRO ist geruchsarm, lösungsmittel- und styrolfrei, sparsam im Verbrauch ohne lange Wartezeiten und eignet sich perfekt für den Innen- und UV-geschützten Außenbereich.

## TECHNISCHE INFORMATION

Basis: Polyurethan  
 Mischungsverhältnis: 1:1  
 Zustand: pastös  
 Geruch: geruchsarm  
 Expansion: 30-40%  
 Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +100°C  
 Verarbeitungstemperatur: +10°C bis +20°C  
 Zugfestigkeit (bei 23°C): 210 kg/cm<sup>2</sup>  
 Bruchdehnung: 15 %  
 Shore-Härte: 80 D  
 Spezifischer Widerstand: 1,2x10<sup>12</sup> Ohm

Verarbeitungszeit: 1 Minute  
 Aushärtezeit: 2 - 5 Minuten  
 Vollaushärtung: 4 Stunden  
 Flammpunkt: 200 °C  
 Viskosität: 50.000 mPa  
 Dichte: 1,21 g/cm<sup>3</sup>  
 (Teil A):  
 Farbe: weiß  
 Dynamische Viskosität: 27 Pa\*s  
 Quick Anchor Pro (Teil B):  
 Farbe: beige  
 Dynamische Viskosität: 22 Pa\*s

## ANWENDUNG UND GEBRAUCH

- Anwendung:
- Zur Reparatur ausgerissener oder zu großer Bohrlöcher
- Zur Reparatur ausgebrochener Bauteile wie Möbelscharniere
- Zur Befestigung leichter Gegenstände in porösen Baustoffen wie Voll- und Hohlziegel, Beton, Gas-Beton, Gipskarton, Holz- und Zementfaserplatten, Kalksand- und Naturstein, Plattenbaustoffe und Dämm-Material
- Gebrauch:
- Eine gründliche Bohrlöcherreinigung (ausblasen, bürsten) ist Voraussetzung für eine sichere Befestigung
- Die jeweilige Befestigungsart (ggf. Siebhülsen bei Hohlbaustoffen) wählen
- Mischdüse auf der 2K-Kartusche befestigen, in die Kartuschenpresse einlegen und Klebstoff 2 cm ausbringen, um eine vollständige Mischung in der Düse zu erzeugen
- Eine sofortige Weiterverarbeitung ist durch die schnelle Aushärtung zwingend erforderlich
- Quellverhalten (Expansion: 30-40%) berücksichtigen
- Nach Gebrauch Mischdüse entfernen, überschüssige Komponenten abstreifen (Achtung: Härter und Kleber sollten sich nicht verbinden) und Verschlusskappe aufsetzen
- Tipp: Durch die kurze Verarbeitungszeit sollten alle Werkzeuge und Bauteile vorab bereitgestellt werden und wenn möglich alle Bohrlöcher vorbereitet sein

### Lastentabelle

		4,0	5,0	6,0
Schrauben-Ø	mm	4,0	5,0	6,0
Bohrer-Nenn-Ø	mm	10	10	10
Bohrlochtiefe	mm	50	50	50
Verankerungstiefe	mm	45	45	45
<b>Empfohlene Lasten</b>				
Beton C12/15	kN	0,55	0,65	0,75
Porenbeton PB2, PP2	kN	0,15	0,20	0,25
Kalksandvollstein	kN	0,52	0,62	0,72
Kalksandlochstein	kN	0,20	0,25	0,30
Hohlziegel	kN	0,20	0,25	0,30
Gipskarton 12,5mm	kN	0,14	0,14	0,14
Gipsfaser 12,5mm	kN	0,22	0,22	0,22

Artikel Nr.	Name	Inhalt	Haltbarkeit	Produktgruppe
T911450	2K-Kartuschenpistole HD	1St.	-	TOOLS
T915150	Quick Anchor Pro 50ml	50ml	siehe Aufdruck + 18 Monate	KLEBER UND ABDICHTUNGSPRODUKTE
T915901	Quick Anchor Pro Sortimentskoffer		-	TOOLS
Y911303	Mixer Tip 50 ml	10St.	-	TOOLS

