



Rigiface®

ProFin

Hinweise für manuelle und
maschinelle Verarbeitung.

Produkteigenschaften



Gebindegrößen: 5 kg/25 kg

Produktbeschreibung

- Kunststoffgebundenes Material

Produktvorteile

- Gutes Haftvermögen
- Geringes Einfallverhalten
- Hohe Fugenfestigkeiten (mit Rigips Papierbewehrungsstreifen)
- Geschmeidig zu verarbeiten
- Sehr gut schleifbar
- Lufttrocknend
- Verarbeitungszeit ca. 3 Tage*
- Bereits ab min. +5°C dauerhafte Platten- und Raumtemperatur
- Materialverbrauch:
 - Fuge = ca. 330 g/m²
 - Fugenfläche = ca. 60 g/m²
 - Fläche = ca. 1.5 kg/m² (pro mm Schichtstärke)

Allgemeine Verarbeitungshinweise

Untergrundbeschaffenheit

Sauber, fest, trocken, frost- und staubfrei.

Anrühren des Materials

- Gefässe, Werkzeuge und Wasser müssen sauber sein!
- Keine Zusätze verwenden!
- Wassertemperatur: +15 °C
- ProFin unter gleichzeitigem Rühren mit einem Quirl in Wasser einstreuen, bis eine sahnig-steife und klumpenfreie Masse entsteht.
- Nach ca. 10 Minuten Quellzeit nochmals durchrühren.
- Kaltes Wasser verlangsamt, warmes Wasser beschleunigt den Quellvorgang.
- Mischungsverhältnis: 5 kg ProFin auf ca. 2,0 l Wasser.

Lagerung

- Trocken und frostfrei lagern!
- Das Material behält 12 Monate seine hervorragenden Eigenschaften!
- Angebrochene Packungen gut verschliessen und innerhalb von drei Monaten aufbrauchen!

Zu beachten

- Geräte und Werkzeuge reinigen.
- Bereits versteifendes Material nicht mehr verarbeiten und nicht durch Wasserbeigabe verdünnen (Gefahr von Fugenrissen).
- Für die Oberflächenbeschichtung nur Klebstoffe aus Methylcellulose und/oder geeignete Kunstharze verwenden!
- Kleber und Oberflächenbeschichtung auf Eignung prüfen.
- Für eine rasche Trocknung durch ausreichende Lüftung sorgen.
- Verpackung erst nach vollständiger Entleerung der Wiederverwertung zuführen!

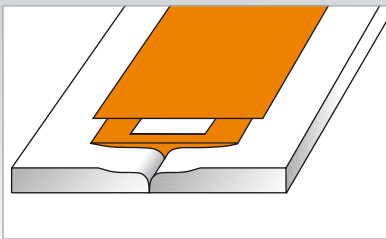
Die Fugen der Decklagen sind erst nach Fertigstellung der gesamten Konstruktion zu verspachteln!

** Bei längeren Arbeitsunterbrechungen muss das Restmaterial mit einer dünnen Wasserschicht abgedeckt werden. Bei Wiederaufnahme der Arbeiten das Wasser nicht abgiessen, sondern ProFin nachstreuen und verrühren.*

Qualitätsstufen Q1 bis Q2*

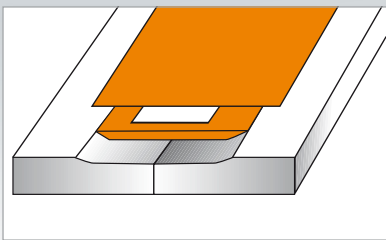
Verarbeitungshinweise für die Qualitätsstufe Q2 für alle Fugen

Eventuelle Rückstände der Verspachtelung Q1 nach dem Abbinden abstossen. Nach dem Erhärten müssen die Fugen und Befestigungsmittel bis zum Erreichen eines stufenlosen Übergangs zur Plattenoberfläche nachgespachtelt werden. Nach Durchtrocknung ggf. schleifen.



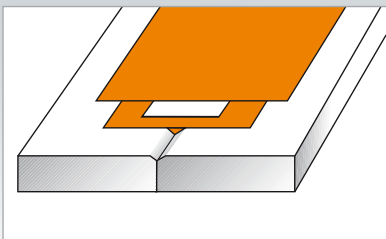
VARIO-Plattenlängskante (HRAK)

Q1: Fuge füllen und flächenbündig abziehen. Rigips Papierbewehrungsstreifen einbetten. Befestigungsmittel überspachteln.



Abgeflachte Plattenlängskante (AK** oder B1)

Q1: Fuge füllen und flächenbündig abziehen. Rigips Papierbewehrungsstreifen einbetten. Befestigungsmittel überspachteln.

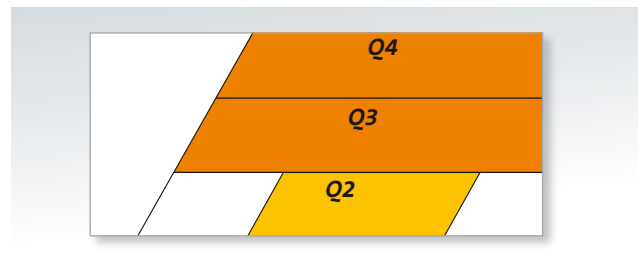
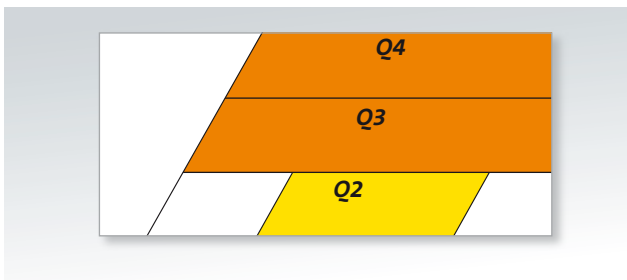
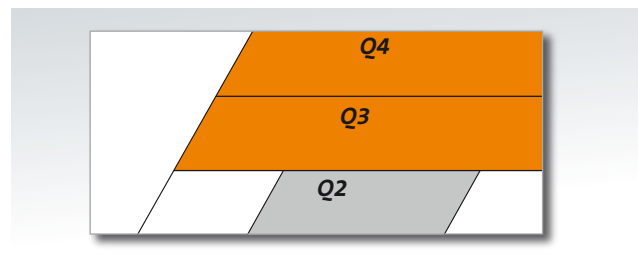
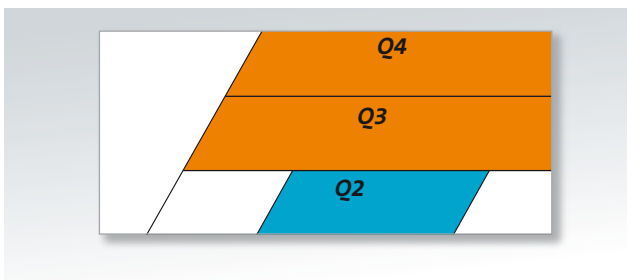
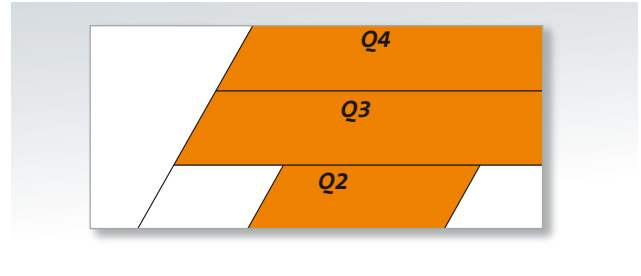
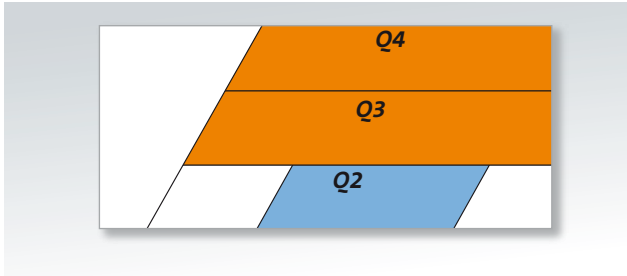


Scharfe Kante (SK)

Q1: Ca. 1 mm dicke Spachtelschicht auftragen. Rigips Papierbewehrungsstreifen einbetten. Befestigungsmittel überspachteln.

Rigips Papierbewehrungsstreifen

Qualitätsstufen Q3 bis Q4*



- VARIO Fugenspachtel
- Fugenspachtel VARIO 30
- SUPER Fugenfüller

- ProFin
- Rifino Top
- Rigidur Fugenspachtel

Verarbeitungshinweise für die Qualitätsstufen Q3 und Q4*

- Eventuelle Spachtelrückstände der Verspachtelung Q2 abstossen oder abschleifen.
- Flächenspachtelung Q3 oder Q4 nach Durchtrocknung der Verspachtelung Q2 in einem Arbeitsgang auftragen.
Nach Durchtrocknung ggf. Fläche schleifen.

* Die einzelnen Schichten stehen für Q1 bis Q4 und symbolisieren die Eignung. Verarbeitet wird von der Oberfläche Q2 direkt in Q3 oder Q4.

** Auch für Rigiton Lochplatten mit der Kantenausbildung 4 AK geeignet!

Gipstrockenbau. Sinnvoll ausbauen.

Wandsysteme	Rigiwall® <ul style="list-style-type: none"> ■ Leichtbauwände ■ Vorsatzschalen ■ Bekleidungen 	Alba®wall <ul style="list-style-type: none"> ■ Gipsbauwände ■ Ständerwände ■ Vorsatzschalen ■ Bekleidungen
Deckensysteme	Rigitop® <ul style="list-style-type: none"> ■ Deckenbekleidungen ■ Kassetten-Akustikdecken ■ Fugenlose Akustikdecken 	Alba®top <ul style="list-style-type: none"> ■ Deckenbekleidungen
Bodensysteme	Rigifloor® <ul style="list-style-type: none"> ■ Gips-Trockenböden 	
Raumsysteme	Mégastil® <ul style="list-style-type: none"> ■ Leichtbausystem für grosse Höhen und Spannweiten ■ Raum-in-Raum-Konstruktionen 	
Verarbeitungs-Hilfsmittel	Rigitool® <ul style="list-style-type: none"> ■ Maschinen ■ Werkzeuge ■ Montagehilfen 	Alba®tool <ul style="list-style-type: none"> ■ Werkzeuge ■ Montagehilfen
Oberflächen	Rigiface® <ul style="list-style-type: none"> ■ Kleber ■ Fugenfüller ■ Spachtel und Weissputz 	
Service	Rigiplus® <ul style="list-style-type: none"> ■ Logistik ■ Devisierung/Kalkulation ■ RiCycling 	

Rigips AG
 Gewerbepark
 Postfach
 5506 Mägenwil AG
 Tel. 062 887 44 44
 Fax 062 887 44 45
 E-Mail: info@rigips.ch
 www.rigips.ch

