

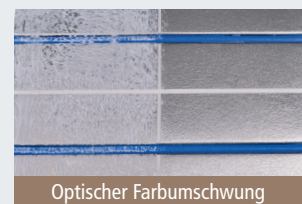
## metalplast® RollFix ECO



### Produktdaten



Einfaches Auftragen



Optischer Farbumschwung

**metalplast® RollFix ECO**  
System compact-plus 30 | compact-neo 20 | compact-floor 5  
Art.-Nr. 00161.251 10kg Eimer

#### Einsatzbereich

Lösemittelfreier Spezial-Klebstoff zur Fixierung von Heizelementen und compact-floor 5 auf saugenden und nicht saugenden Bodenelementen. Bleibt nach Aushärtung dauerklebrig.

#### Verarbeitung

Produkt vor der Verarbeitung akklimatisieren. **Den Klebstoff vor der Verarbeitung homogen aufrühren.** Die Oberflächen der zu verbindenden Werkstücke müssen trocken, staub- und fettfrei, gereinigt sein. Der Klebstoff wird mittels Lammfellrolle auf die Oberfläche aufgetragen. Vor dem Auflegen und Anpressen der Platten den Klebstoff zwingend bis zur Transparenz max. 4 h ablüften lassen. Die Ablüftezeit variiert stark je nach Auftragsmenge und Raumklima. Der Klebstoff lässt sich im frischen Zustand mit Wasser reinigen. Die Reinigung von ausgehärtetem Klebstoff ist nur mechanisch möglich.

#### Daten

Farbe im ausgehärteten Zustand	Transparent
Ablüftezeit	ca. 16 min. (+20 °C, 50 % r.F)
Auftragsmenge	Fixieren der Heizelemente: ca. 100-150 g/m <sup>2</sup> Fixieren der CF STRONGBOARD FL Elemente: ca. 150-200 g/m <sup>2</sup>
Dichte nach EN 542 bei +20 °C	ca. 1,02 g/cm <sup>3</sup>
Verarbeitungstemperaturen Klebstoff und Substrate	von +5 °C bis +30 °C

**Produkt ist frostempfindlich!** Originalgebinde dicht verschlossen, trocken bei Temperaturen von +15 °C bis +25 °C ohne direkte Sonnenbestrahlung lagern. Lagerfähigkeit im ungeöffneten Originalgebinde: 12 Monate.

Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. **Bitte das Sicherheitsdatenblatt beachten.**

