

Ermittlung von Klebermengen für die Verklebung mit PUR-Kleber

Die Einteilung der Dachflächen erfolgt nach DIN 1055 Teil 4

Dachflächenbereich	Klebermengen	Anzahl Klebestreifen
Eckbereich	8 x 40gr/Streifen= 320 gr/m²	8 Streifen
Außerer Randbereich	6 x 40gr/Streifen= 240 gr/m²	6 Streifen
Innerer Randbereich	5 x 40gr/Streifen= 200 gr/m²	5 Streifen
Innenbereich	4 x 40gr/Streifen= 160 gr/m²	4 Streifen

Klebermenge für die Kalkulation:

- Streifenweise: 200 gr/m² bis 250 gr/m² x Dachfläche (vereinfachte Rechnung)
- Vollflächig: 400 gr/m² bis 450 gr/m²

Lagerung:

- Trocken bei 10 °C bis 20 °C

max. Lagerzeit:

- 12 Monate verschlossen im Originalgebinde

Reaktionszeit:

- 10 min bis 15 min

Verarbeitungstemperatur:

- Oberflächentemperatur mind. 5° C höchstens 80° C
- Materialtemperatur mind. 5° C höchstens 40° C

Die Einteilung in Eck- Rand- und Innenbereiche erfolgt nach DIN 1055 T4.
Die POLYFIN AG erstellt Ihren Kunden als kostenlose Serviceleistung
Verlegepläne mit Einteilung der Eck- Rand- und Innenbereiche.