

PRODUKTDATENBLATT



Kunststoff-Nagel Z21

Der Kunststoffnagel dient als Fixierhilfe und erleichtert das Setzen von verschiedenen Profilen.

Anwendungsbereich

Für alle MARMOtherm-Systeme zugelassen.

Produkteigenschaften

Durch die vorgestanzte Lochung bei den Profilen (W66) können die Nägel im Dämmstoff ohne Ansetzmörtel fixiert werden. Dabei wird das Gewebe nach vorne geklappt und der Nagel durch das vorgesehene Loch gedrückt. Das Profil kann danach gewöhnlich eingeputzt werden. Je Profil sind mindestens 3 Nägel / lfm anzuwenden.

Wissenswertes vor Applikation

Verpackungseinheit:

50 Stk.

Einsatzgebiet:

W36-plus Gewebeleiste PUR-FIX-N-PLUS

W36-pro Gewebeleiste PUR-FIX-N-PRO

W67-2 Sockelkantenprofil SOKA-FIX-DUE

Vorsicht:

Nicht verwendbar für An Vakuum-Dämmplatten.

Verbrauch/Ergiebigkeit

Pro Laufmeter Profil

3 Stück

Pro Beutel (50 Stück)
oder pro Karton (1000
Stück)

Produktvorteile

- Für gelochte Profile
- Durchmesser Ø: 3,6 mm
- Länge: 40,8 mm

Allgemeine Informationen

Anwendungen, die nicht eindeutig in den Unterlagen beschrieben sind, dürfen erst nach Rücksprache mit der Saint-Gobain Weber AG erfolgen. Ohne Freigabe erfolgen diese auf eigenes Risiko. Dies gilt vor allem für die Verwendung von anderen Produkten.

Einschränkungen / Vorsicht geboten

- Die Oberflächentemperatur muss bei der Verarbeitung mindestens +5 Grad betragen und darf +40 Grad nicht überschreiten
- Profile mit einer Gewebefahne sind nach dem Setzen am Bauteil zeitnah einzuspachteln und bis dahin vor Witterungseinflüssen zu schützen.

Lagerungsvorschriften

Nägel immer trocken und liegend lagern. Vor Hitze und direkter Sonnenstrahlung schützen

| Eigenschaft | Wert |
|---|-------|
| CE-Klassifizierung | Nein |
| Max. Verarbeitungstemperatur (Luft, Untergrund, Material) | 40 °C |
| Min. Verarbeitungstemperatur (Luft, Untergrund, Material) | 5 °C |



T: +41 44 947 88 55, E-Mail: technik@weber-marmoran.ch, Saint-Gobain Weber AG, Industriestrasse 10, CH-8604 Volketswil ZH