

THERMOFLEX 03H

**bast** Heißplastik zum Auflegen und Einlegen. 

BESONDERE STÄRKEN

LEISTUNGEN

RETROREFLEKTIERENDE

MARKIERUNG (P7)

NEUZUSTAND

Q5 - R5 - S1

GEBRAUCHSZUSTAND

Q5 - R4 - S2

P : Verkehrsklasse
Q : Sichtbarkeit bei Tag
R : Sichtbarkeit bei Nacht
S : Griffigkeit

- Dauerhafte Markierung auf Beton- und Schwarzdecken
- Außergewöhnliche Langlebigkeit der Markierung, was die Wartungszyklen und die langfristigen Kosten senkt
- Dank der Q5-Leistung gewährleistet die Markierung eine hervorragende Sichtbarkeit bei Tag, selbst bei geringem Licht
- Die Markierung bietet nachts eine hervorragende Sichtbarkeit, was die Sicherheit der Verkehrsteilnehmer deutlich erhöht
- Dank der guten Griffigkeit des Markierungsmaterials wird die Sicherheit für alle Verkehrsteilnehmer erhöht, insbesondere für Motorrad- und Fahrradfahrer
- Nach den BAST-Richtlinien zertifiziertes Produkt



THERMOFLEX 03H



TECHNISCHE DATEN

- Pigmentiertes Kunstharzgemisch mit Griffigkeitsmittel und Reflexperlen
- Masse: 2,0 kg/l
- Gebindegrößen: In schmelzbaren Säcken, Inhalt 20 kg



AUSFÜHRUNG

- Extruder, Ziehschuh oder mit Schablone
- Altmarkierungen auf Tragfähigkeit prüfen (ggf. Probemarkierung)
- Auf Beton EP PRIMER verwenden
- Temperaturgrenzwerte des Untergrunds: $5^{\circ}\text{C} < T < 30^{\circ}\text{C}$
- Grenztemperatur der Decke: $5^{\circ}\text{C} < T < 40^{\circ}\text{C}$
- Max. Luftfeuchtigkeit: 80 %

➤ APPLIKATION

- Die schmelzbaren Säcke auf eine durchschnittliche Temperatur von 180°C erhitzen (mind. 160°C - max. 190°C), um eine fließfähige Paste zu erhalten, bevor sie aufgetragen wird. Unmittelbar nach Aufbringung mit Nachstreumittel bestreuen.
- Nachsichtbarkeit/Griffigkeit: Thermoflex 03H enthalten eingemischte Reflexperlen und Griffigkeitsmittel. Für sofortige Nachsichtbarkeit und Griffigkeit sollen unmittelbar nach dem Auftrag der Heißplastik mit 300 g/m^2 Nachstreumittel nachgestreut werden.

| VERBRAUCH* | Thermoflex 03H |
|------------------|-------------------------|
| Zertifizierung | 2013 IDH 10.04 |
| Produktdosierung | 6 kg/m ² |
| Streudosierung | 300 g/m ² |
| Einstreuen | Sovitec 600-125 TRM SRT |
| Trocknungszeit | 2 min |

* Gemäß den Zertifizierungsbedingungen



SICHERHEIT - LAGERUNG

- Produkt für den professionellen Gebrauch, nicht schädlich, nicht reizend, nicht entflammbar.
- Lagerung: an einem trockenen, belüfteten Ort, der vor Frost, Sonne und Wärmequellen geschützt ist.
- Haltbarkeit: 12 Monate ab Herstellungsdatum, in ungeöffneter Originalverpackung.
- Verschmutzte Verpackungen, Reinigungs- und Spülmittel sind Abfälle, die gemäß den geltenden Vorschriften entsorgt werden müssen.
- Kontaktieren Sie unseren Vertrieb, um das Sicherheitsdatenblatt einzusehen.



VELUVINE B.V.
Ramshoorn 11 - 4824 AG Breda - The Netherlands
aximum.com

