



## 32-80 Foster Bridging Mastic

**Foster® Bridging Mastic 32-80** is speciaal ontwikkeld voor het inkapselen van asbesthoudende materialen (ACM) zoals gespoten asbestisolaties en bouw- en installatie-elementen van asbestcement.

**Bridging Mastic** is een elastische, slijtvaste en afwasbare coating.

**Bridging Mastic** kan aangebracht worden op de meeste ondergronden zoals reeds geveerde en niet poreuze harde oppervlakten.

**Bridging Mastic** kan eenvoudig met de kwast of airless sprayapparatuur aangebracht worden.

Het vormt na droging een taaie en elastische afwerking en voorkomt het vrijkomen van asbestvezels.

Bij gebruik als coating niet verdunnen!

Als restvezelbinder mag de mastic verdund worden tot maximaal 20%.

Niet geschikt voor buitentoepassing of op beloopbare constructies.

### Producteigenschappen

Basis	Paraffine basis (watergedragen)
Kleur	Witachtig
Soortelijk gewicht	1,26 kg/ltr
Vaste stofgehalte	41,5% (volume)
Wijze van aanbrengen	Airless spuitapparatuur
Verbruik	Circa 1,5ltr/m <sup>2</sup> in twee lagen
Droogtijd	Kleefvrij na 6 uur Volledig na 24 uur afhankelijk van temperatuur en relatieve vochtigheid.
Temperatuurgrenzen	-29°C tot +70°C
Brandbaarheid	Nat onbrandbaar Droog vlamspreiding 11 (ASTM E84) Rookgetal 2



## FOSTER 32-80 Bridging Mastic

### Verwerkingsadvies

Altijd de plaatselijke wetgeving volgen voor het werken aan asbesthoudende materialen.

Vorbereiding:	Goed roeren voor gebruik Dek de omgeving goed af met folie
Verdunning	Als coating <b>Niet</b> verdunnen!!
Apparatuur	Airless sprayapparatuur b.v. Graco UltraMax 1095

### Wijze van aanbrengen:

- 1<sup>e</sup> laag: Breng Foster Bridging Mastic aan met airless sprayapparatuur met een verbruik van 0,75ltr/m<sup>2</sup>.
- Indien nodig breng scrimtex tralieglasweefsel aan als versterking van de mastic.
- Geef Foster Bridging Mastic minimaal **8** uur maximaal **24** uur open tijd.
- 2<sup>e</sup> laag: Gelijk aan de eerste laag, zorg voor volledige dekking. Eventueel aangebrachte Scrimtex dient volledig opgenomen te worden in de mastic.
- Neem minimaal 24 uur droogtijd in acht voordat een en ander vrijgegeven wordt.
- Gemiddeld gebruik circa 1,5ltr/m<sup>2</sup>.

Reiniging	Nat met water, of zeepoplossing Droog met sterke oplosmiddelen zoals Xylol
Opslag	Vorstvrij opslaan en niet verwerken bij temperaturen lager dan 5°C of hoger dan 38°C

Niet geschikt voor applicatie op beloopbare constructies.

Restvezelbinding in overeenstemming met de lokale wetgeving.

Raadpleeg het productblad en veiligheidsblad voor verdere gegevens.

### Buiten het bereik van kinderen houden.

**Uitsluitend voor industrieel gebruik.** Dit kenmerkenblad is gebaseerd op specificaties, gegevens en testresultaten, zoals ten tijde van publicatie bij ons bekend. In de loop der tijd kunnen zich hierin veranderingen voordoen, c.q. hebben voorgedaan. Garantie op volledigheid, juistheid of resultaten wordt noch gegeven, noch gesuggereerd. De geschiktheid voor een voorgenomen toepassing is de verantwoordelijkheid van de afnemer. Aangezien materiaalkeuze, toepassingsmethode en verwerkingscondities buiten onze controle vallen, aanvaarden wij geen enkele aansprakelijkheid voor directe- of gevolgschades; met dien verstande dat wij materiaal, waarvan binnen de aangegeven houdbaarheidstermijn\* bewezen wordt dat het defect is, gratis "af magazijn" zullen herleveren.

\* Indien niet van toepassing, binnen 6 maanden na levering.