



## STRIKOTHERM

## Strikotherm EPS 300 WDV 040 isolatieplaat

**Productnaam:**

Strikotherm EPS 300 WDV 040 isolatieplaat

**Samenstelling:**

De Strikotherm EPS WDV040 isolatieplaten zijn geëxpandeerd polystyreen hardschuim isolatieplaten, welke geproduceerd worden zonder toevoegingen van regeneraat en brandvertragend gemodificeerd volgens DIN 18164 deel 1. Speciale buitengevelisolatie kwaliteit, vormvast en geen nakrimp.

**Toepassing:**

Als hardschuim isolatie in Strikotherm gevelisolatiesystemen 100-200. De isolatieplaten kunnen worden aangebracht op vrijwel alle vaste en draagkrachtige ondergronden, mits vrij van bewegingen.

**Technische gegevens:**

- Materiaal : geëxpandeerd polystyreen hardschuim isolatieplaten
- Vol. massa : min. 15 kg/m<sup>3</sup>
- Randafwerking : stomp of messing-groef
- labda-waarde : 0,040 (m<sup>2</sup>.K/W)
- Afmetingen : 500 x 1000 mm (irreversibele lengteverr. <0,15%)
- Dikte(n) : 20 t/m 200 mm, > op aanvraag
- Treksterkte : 0,15 - 0,23 N/ mm<sup>2</sup>
- Brandklasse : B1

**Ondergrond:**

Op droge, schone en vaste minerale ondergronden

**Verwerking:**

De isolatieplaten worden met een Strikotherm hechtmortel zonder naden gekleefd op de ondergrond constructie, zodanig dat de plaatranden volledig zijn verlijmd en er een evenredig verdeeld vlak ontstaat met een verlijming van minimaal 60%. De isolatieplaten kunnen op aanwijzing van het Strikotherm advies en de B.R.L. 1328 na droging (48 uur) extra vernageld worden met Strikotherm Spreidpluggen.

**Verbruik:**

Ca. 1,05 / m<sup>2</sup> (project afhankelijk)

**Opslag:**

Ca. 2 jaar mits, droog en buiten zonlicht opgeslagen.

**Veiligheid:**

Zie veiligheidsbladen. Indien WDV 040 in contact komt met de ogen deze direct spoelen met overvloedig schoon water (ca. 15 min.) Nadien arts raadplegen.