

Fabrikant: Van Nieuwpoort Prefab Beton

Type: Polyplaatvloer

\PPV50. \PPV60. \PPV65. \PPV70. \PPV80. \.....

\Dikte (mm): 50. \Dikte (mm): 60. \Dikte (mm): 65. \Dikte (mm): 70. \Dikte (mm): 80. \Dikte.....

Werkende breedte (mm): 2.400.

Betonsterkte (NEN-EN 206-1+w05) (klasse): C30/37. (*minimale klasse*)

Betonsterkte (NEN-EN 206-1+w05) (klasse): .....

Betonpuingranulaat (%): 20.

\Milieuklasse (NEN-EN 206-1+w05): X.....

\Milieuklasse..... (*alle van toepassing zijnde milieuklassen vermelden*).

Wapening (NEN-EN 10080-05): B500.

Gewichtsbesparing: EPS-blokken

Maat gewichtsbesparing (mm): ... (*afhankelijk van de totale vloerdikte*)

Materiaal: geëxpandeerd polystyreen

Vorm: rechthoekig, stroken

Toleranties betonoppervlak onderzijde (NEN 6722-02) (klasse): A (*standaardklasse*).

Brandweerstand (NEN-EN 13501-2+a09) (min.): 30.

Brandweerstand (NEN-EN 13501-2+a09) (min.): 60.

Brandweerstand (NEN-EN 13501-2+a09) (min.): 90.

Brandweerstand (NEN-EN 13501-2+a09) (min.): 120.

Opleglengte.....

Stabiliteitsvoorziening: integrerend onderdeel van de constructie.

Stabiliteitsvoorziening.....