

INFRATEX 60

Geldig vanaf 01.12.2010

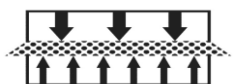
Herzien 03.09.2010

| EIGENSCHAPPEN | METHODE | EENHEID | NOMINALE | TOLERANTIE | |
|--|---|---------|---|------------|---------|
| | | | WAARDE | MINIMUM | MAXIMUM |
| TREKSTERKTE MD / CMD | EN 10319 | [kN/m] | 60 / 60 | -6 / -6 | - |
| REK BIJ BREUK MD / CMD | EN 10319 | [%] | 11 / 9 | -3 / -2,5 | +3 / +3 |
| KEGELVALPROEF | EN ISO 13433 | [mm] | 6 | - | +2 |
| DOORDRUKWEERSTAND (CBR test) | EN ISO 12236 | [N] | 6500 | -650 | - |
| BESCHERMINGSEFFICIENTY | EN 13719 | [%] | Plaatselijke vervorming bij druk | | |
| | | | 300 kPa | - | - |
| | | | 600 kPa | - | - |
| | | | 1200 kPa | - | - |
| ZANDDICHTHEID | EN ISO 12956 | [mm] | 0,2 | -0,08 | +0,08 |
| V-INDEX | EN ISO 11058 | [m/s] | 0,025 | -0,009 | - |
| WATERDOORLAATBAARHEID | EN ISO 12958 | [m / s] | Helling i= 1, MD /CMD | | |
| | | | Druk: | | |
| | | | 20 kPa | - | - |
| | | | 100 kPa | - | - |
| DUURZAAMHEID | Annex B EN 13249 - EN 13257; EN 13265 | | te bedekken binnen 1 maand na plaatsing (volgens EN 12224) | | |
| | | | Wij verwachten dat het geotextiel minimaal 25 jaar meegaat in een natuurlijke ondergrond met een pH 2 -13 en een bodemtemperatuur <25°C (volgens EN ISO 13438) | | |
| Dit product bevat geen gevaarlijke stoffen | | | | | |

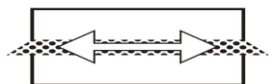
 NB: MD - Machine Direction,
 CMD - Cross Machine Direction

| | | | | | |
|-------|---------------|------|------|-------|-------|
| DIKTE | EN ISO 9863-1 | [mm] | 1,25 | -0,27 | +0,27 |
|-------|---------------|------|------|-------|-------|

PRODUCT GEBRUIK



S



R



F


 10
 0799-CPD-70

 EN 13249, EN 13250, EN 13251, EN 13252, EN 13253,
 EN 13254, EN 13255, EN 13256, EN 13257, EN 13265

Functie: S + R + F

Factory code: A