

ATRA® Speed stake

PRODUKTBLAD

ATRA® Speed Stake ger ytterligare förankring och motstånd mot glidning och/eller upplyftande krafter för **GEOWEB®** sektioner med eller utan armering för topp, botten och intern förankring. **ATRA® Speed Stakes** är ett enhetligt, icke-metalliskt format ankare som används istället för traditionella armeringsjärn eller stålstänger när långsiktig hållbarhet önskas i våta eller korrosiva miljöer. **ATRA® Speed Stakes** ger en mer säker anslutning med **GEOWEB®** cellväggar och möjliggör att ankare kan drivas ner i marken med hjälp av borrhammare med **ATRA® Gad** verktyget.



| PARAMETER | TESTMETOD | ENHET | VÄRDE | |
|------------------------------|------------|-------|---------------|-------------|
| MATERIAL | | | | |
| HDPE baserad polymerlegering | - | - | - | |
| MATERIALEGENSKAPER | | | | |
| Minimum draghållfasthet | ASTM D638 | Mpa | 100 | |
| Minimum böjhållfasthet | - | N | 2,550 | |
| Förpackning | | | | |
| RSK-NUMMER | RSK-NUMMER | FÄRG | MÅTT | FÖRPACKNING |
| 5638013 | | Svart | 406,4 x 48 mm | 1 st |
| 5638014 | | | | 1 st |

