

# Produktinformationsblad

Delegerad förordning (EU) 2020/740

|  |   |  |              |
|--|---|--|--------------|
| Leverantörens namn eller varumärke               |   | <b>MAXXIS</b>  |              |
| Handelsbeteckning eller varubenämning            |   | <b>SS-01</b>   |              |
| Däcktypbeteckning                                | Däckklass                                 | <b>ETP4143350G</b>   | <b>C1</b>    |
| Däckstorleksbeteckning                           |   | <b>225/60R17</b>   |              |
| Hastighetskategorisymbol                         |   | <b>T 190 km/h</b>  |              |
| Belastningsindex                                 |   | <b>99</b>  |              |
| Belastningsversion                               |   | <b>SL</b>  |              |
| Drivmedelseffektivitetsklass                     |   | <b>D</b>   |              |
| Klass avseende väggrepp på vått underlag         |   | <b>D</b>   |              |
| Klass i fråga om externt däck- och vägbanebuller | Värde för externt däck- och vägbanebuller | <b>B</b>   | <b>71 dB</b> |
| Däck för användning i svåra vinterförhållanden   |   | <b>Ja</b>  |              |
| Däck för användning i svåra vinterförhållanden   |   | <b>Ja</b>  |              |
| Datum för produktionsstart (Vecka / År)          |   | <b>01/20</b>   |              |
| Datum för produktionsupphörande (Vecka / År)     |   | <b>-</b>   |              |
| Leverantörens adress                             |   | <b>Regulation Department, Neutronenlaan 7, 5405NG Uden Noord Brabant, NL</b> |              |
| Ytterligare information                          |   |  |              |

\* Isdäck är särskilt avsedda för vägbanor som är täckta av is och kompakt snö och bör endast användas vid mycket svåra klimatförhållanden. Användning av isdäck vid mindre svåra klimatförhållanden kan leda till suboptimal prestanda, särskilt när det gäller väggrepp på vått underlag, hantering och slitage.