





## MasterSeal Traffic 2255

Sistem de protecție a parcărilor auto cu capacitate de acomodare a fisurilor statice, pentru radier, zone intermediare și rampe

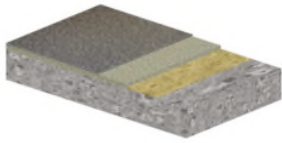
Certificat în conformitate cu cerințele clasei OS 13, capacitate de acomodare a fisurilor statice, clasa A 1 (-10°C), pentru interior

|   |  | Consum   |                             |
|---|--|--|-----------------------------|
|    | <b>Amorsă</b>  | <b>MasterTop P 604</b><br>EP, transparent, bi-component,                         | 0.3-0.5 kg/m <sup>2</sup>   |
|   | <b>Armare cu nisip</b>   | nisip cuarțos uscat, 0.3-0.8 mm<br>uniform aplicat, NU în exces                  | 0.8-1.0 kg/m <sup>2</sup>   |
|    | <b>Opțional/<br/>Strat de<br/>corecție până<br/>la 1 mm rugozitate</b> | <b>MasterTop P 604</b><br>1 : 0.5 umplut cu nisip cuarțos uscat<br>0.1-0.3 mm    | 0.6-1.0 kg/m <sup>2</sup> * |
|   | <b>Armare cu nisip</b>   | nisip cuarțos uscat, 0.3-0.8 mm  | 2.0-3.0 kg/m <sup>2</sup>   |
|  | <b>Strat de uzură</b>  | <b>MasterSeal M 276</b><br>PU, elastic, gri, bi-component                        | 1.7 kg/m <sup>2</sup>       |
|   | <b>1: 0,4 umplut cu</b>  | nisip cuarțos uscat, 0.1-0.4 mm  |                             |
|   | <b>Armare cu nisip</b>   | nisip cuarțos uscat, 0.3-0.8 mm  | 3.0-5.0 kg/m <sup>2</sup>   |
|  | <b>Strat final</b>   | <b>MasterSeal TC 373 / 374</b><br>EP, bi-component, pigmentat,<br>finisaj lucios | 0.5-0.8 kg/m <sup>2</sup>   |
|   | <b>Grosime totală<br/>a sistemului</b>                                 | <b>approx 2.5 - 3.0 mm**</b>   |                             |

**Notă:** Consumurile sunt orientative și pot fi mai mari în funcție de rugozitatea și porozitatea substratului, precum și de temperatura din timpul aplicației și pierderile tehnologice.

\* Consum inclusiv nisip de cuarț,

\*\* Consumurile de material pe sistem și pe fiecare strat pot varia în funcție de diferite ghiduri sau standarde locale



## MasterSeal Traffic 2255

Sistem de protecție a parcărilor auto cu capacitate de acomodare a fisurilor statice, pentru radier, zone intermediare și rampe  
 Certificat în conformitate cu cerințele clasei OS 13, capacitate de acomodare a fisurilor statice, clasa A 1 (-10°C), pentru interior

### Marcaj CE (EN 1504-2)

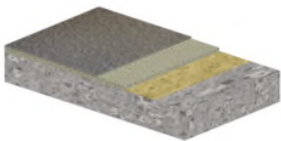
|  |  |
|--|--|
| <b>CE</b>  |  |
| 1119   |  |
| Master Builders Solutions Deutschland GmbH<br>Donnerschweer Str. 372, D-26123 Oldenburg      |  |
| 08   |  |
| 225501   |  |
| EN 1504-2:2004   |  |
| Produce pentru protecția suprafețelor - acoperiri<br>EN 1504-2: ZA.1d, ZA.1e, ZA.1f și ZA.1g |  |
| Rezistența la abraziune  | ≤ 3000 mg                                    |
| Permeabilitatea la CO <sub>2</sub>   | Sd > 50                                      |
| Permabilitatea la vaporii de apă   | Clasa II                                     |
| Absorbția capilară și permeabilitatea la apă   | < 0.1 kg/(m <sup>2</sup> xh <sup>0,5</sup> ) |
| Compatibilitatea termală după cicluri de îngheț-dezghet                                      | ≥ 1.5 N/mm <sup>2</sup>                      |
| Rezistența la atacuri chimice severe   | Reducerea durității < 50%                    |
| Acomodare fisuri   | A 1 (-10° C)                                 |
| Rezistența la impact   | Clasa I                                      |
| Rezistența la smulgere   | ≥ 1.5 N/mm <sup>2</sup>                      |
| Reacția la foc   | B1-s1  |
| Rezistența la alunecare  | Clasa III                                    |

NPD = Nicio performanță determinată

### Marcaj CE (EN 3813)

|   |             |
|---|-------------|
| <b>CE</b>   |             |
| 1119  |             |
| Master Builders Solutions Deutschland GmbH<br>Donnerschweer Str. 372, D-26123 Oldenburg                     |             |
| 08  |             |
| 225501  |             |
| EN 13813: 2002  |             |
| Șape pe bază de rășini sintetice pentru utilizare în interiorul construcțiilor<br>EN 13813: SR-B1,5-AR1-IR4 |             |
| Caracteristici esențiale  | Performanța |
| Reacția la foc  | Efl         |
| Eliberare de substanțe corozive   | SR          |
| Permeabilitatea la apă  | NPD         |
| Rezistența la uzură   | < AR 1      |
| Forța de aderență   | > B 1,5     |
| Rezistența la șoc   | > IR 4      |
| Izolarea zgomotului de impact   | NPD         |
| Absorbția acustică  | NPD         |
| Absorbția termică   | NPD         |
| Rezistența chimică  | NPD         |
| Rezistența la alunecare   | NPD         |
| Reacția la emisii   | NPD         |

NPD = Nicio performanță determinată



## MasterSeal Traffic 2255

**Sistem de protecție a parcărilor auto cu capacitate de acomodare a fisurilor statice, pentru radier, zone intermediare și rampe**  
**Certificat în conformitate cu cerințele clasei OS 13, capacitate de acomodare a fisurilor statice, clasa A 1 (-10°C), pentru interior**

### Declinarea răspunderii

Având în vedere condițiile de aplicare din șantier și domeniile de aplicare variabile ale produselor noastre, această fișă tehnică este menită să ofere informații generale de aplicare. Aceste informații se bazează pe cunoștințele și experiența noastră actuală. Clientul nu este eliberat de obligația de a efectua o testare atentă a adecvării și posibila aplicare pentru tipul de utilizare dorit. Clientul este obligat să contacteze serviciul tehnic pentru domeniile de aplicație care nu sunt menționate în mod expres în fișa tehnică la „Domenii de utilizare”. Utilizarea produsului dincolo de domeniile de utilizare menționate în fișa tehnică, fără consultarea prealabilă cu Master Builders Solutions și posibilele daune rezultate, sunt în responsabilitatea exclusivă a clientului.

Toate descrierile, desenele, fotografiile, datele, rapoartele, greutatea, menționate aici pot să fie schimbate fără o notificare prealabilă și nu reprezintă starea produsului conform prevederilor contractuale. Este responsabilitatea exclusivă a destinatarului produselor noastre să respecte posibile drepturi de proprietate, precum și legile și dispozițiile existente. Referirea la denumirile comerciale ale altor companii nu este o recomandare și nu exclude utilizarea produselor de tip similar. Informațiile noastre descriu doar calitatea produselor și serviciilor noastre și nu este o garanție în sine. Răspunderea este acceptată pentru informațiile incomplete sau incorecte din fișele noastre de date numai în caz de intenție sau neglijență gravă, fără a aduce atingere reclamațiilor conform legilor privind răspunderea produselor.

**Master Builders Solutions Deutschland GmbH**  
Donnerschweer Straße 372  
26123 Oldenburg  
Germany

**Sistem build-up MasterSeal Traffic 2255 - Decembrie 20 verisunea 1**