



Mischgutsorten und Belagstypen: neue Bezeichnungen und Schichtdicken ab 1.1.2005 (SN 640 430a, SN 430 440b)

| Mischgutname                                     | Bisherige Bezeichnung | Neue Bezeichnung    | Mischguttypen: Sollwerte Schichtdicken |                   |                     |                     |
|--|-----------------------|---------------------|--|-------------------|---------------------|---------------------|
|  |                       |                     | L [mm]                                 | N [mm]            | S [mm]              | H [mm]              |
| Deckschichten                                    | Deckschichten         | Deckschichten       |  |                   |                     |                     |
| Asphaltbeton (AC: Asphalt Concrete)              |                       | AC 4                | 15...20                                |                   |                     |                     |
| Asphaltbeton                                     |                       | AC 8                | 20...35                                | 20...35           | 25...35             | 25...35             |
| Asphaltbeton                                     | AB 11                 | AC 11               | (30) 35...50                           | (30) 35...50      | 35...50             | 35...50             |
| Asphaltbeton                                     | AB 16                 | AC 16               | (40) 45...60                           | 45...60           | 45...60             |                     |
| Rauasphalt                                       |                       | AC MR 8             |  |                   | 20...30             |                     |
| Rauasphalt                                       | MR 11                 | AC MR 11            |  |                   | 25...40             |                     |
| Asphaltbeton für extra dünne Lagen               |                       | ACVTL 8 A           |  | 15...25           |                     |                     |
| Asphaltbeton für extra dünne Lagen               |                       | ACVTL 11 C          |  | 20...30           |                     |                     |
| Splittmastix                                     |                       | SMA 8               |  |                   | 25...35             |                     |
| Splittmastix                                     | SMA 11                | SMA 11              |  |                   | 30...45             |                     |
| Offenporiger Asphalt (PA: Porous Asph.)          |                       | PA 8                |  |                   | 25...35             |                     |
| Offenporiger Asphalt                             | DRA 11                | PA 11               |  |                   | (30) 35...50        |                     |
| Binderschichten                                  | obere Tragschicht     | Binderschichten     |  |                   |                     |                     |
| Asphaltbeton                                     | HMT 11                | AC B 11             |  |                   | 35...50             |                     |
| Asphaltbeton                                     | HMT 16                | AC B 16             |  |                   | 45...70             | 45...70             |
| Asphaltbeton                                     | HMT 22                | AC B 22             |  |                   | 65...100            | 65...100            |
| Offenporiger Asphalt (PA: Porous Asph.)          | DRAT 16               | PA B 16             |  |                   | 40...80             |                     |
| Offenporiger Asphalt                             | DRAT 22               | PA B 22             |  |                   | 60...150            |                     |
| Tragschichten                                    | untere Tragschicht    | Tragschichten       |  |                   |                     |                     |
| Asphaltbeton                                     | HMT 11                | AC T 11             | 30...50                                | 30...50           |                     |                     |
| Asphaltbeton                                     | HMT 16                | AC T 16             | 45...70                                | 45...70           | 45...70             |                     |
| Asphaltbeton                                     | HMT 22                | AC T 22             | 60...100                               | 60...100          | 65...100            | 65...100            |
| Asphaltbeton                                     | HMT 32                | AC T 32             |  |                   | (80) 90...140 (130) | (80) 90...140 (130) |
| Tragdeckschicht                                  | TDS 16                | AC TDS 16           |  |                   | 45...70             |                     |
| Tragdeckschicht                                  | TDS 22                | AC TDS 22           |  |                   | 60...100            |                     |
| Fundationsschichten                              | Fundationsschichten   | Fundationsschichten |  |                   |                     |                     |
| Fundationsschicht                                | HMF 22                | AC F 22             |  | (70) 60...150     |                     |                     |
| Fundationsschicht                                | HMF 32                | AC F 32             |  | 80...200          |                     |                     |
| Sickerschichten                                  |                       |                     |  |                   |                     |                     |
| Offenporiger Asphalt (PA: Porous Asph.)          | DRAS 16               | PA S 16             |  |                   | 40...80             |                     |
| Offenporiger Asphalt                             | DRAS 22               | PA S 22             |  |                   | 60...150            |                     |
| Offenporiger Asphalt                             | DRAS 32               | PA S 32             |  |                   | 80...200            |                     |
| Gussasphalt für Deck, Binder und Schutzschichten |                       |                     |  |                   |                     |                     |
| Gussasphalt (MA: Mastic Asphalt)                 |                       | MA 4                | 12...20                                | 12...20           |                     |                     |
| Gussasphalt                                      | GA 8                  | MA 8                | (25) 20...30 (35)                      | (25) 20...30 (35) | (25) 20...30 (35)   | (25) 20...30 (35)   |
| Gussasphalt                                      | GA 11                 | MA 11               | 30...45 (40)                           | 30...45 (40)      | 30...45 (40)        | 30...45 (40)        |
| Gussasphalt                                      | GA 16                 | MA 16               | (35) 40...55 (50)                      | (35) 40...55 (50) | (35) 40...55 (50)   | (35) 40...55 (50)   |

Legende:

 :  
Nicht normierte Typen

 :  
Spezialtypen: Nicht normierte Typen  
Nur auf Anfrage, Spezielle Deklaration  
oder Anforderungen notwendig

(XY) fett...fett (XY) :  
(evtl. alt) neuer...Bereich (evtl. alt)

Weitere Beläge und Aufbauten:

Hot Rolled Asphalt für  
Deck-, Binder- und Tragschichten:  
Bisher: HRA  
Neu: HRA , HRA B, HRA T

Betonstrassen:  
Durch die neuen Belagsnormen nicht  
betroffen.

Pflästerungen:  
Durch die neuen Belagsnormen nicht  
betroffen.

Chaussierungen:  
Durch die neuen Belagsnormen nicht  
betroffen.