

| Technické vlastnosti | |
|---|--------------------------------|
| Měrná hmotnost [g.cm ⁻³] | 1,50 ± 0,25 |
| Obsah sušiny [%] | min. 70 minimum |
| Výrobní konzistence / viskozita základní složky | min. 80 (pohárek φ = 4 mm) [s] |
| Ředidlo | C6000 |
| Premixová balotina | neobsažena |

| Podmínky pro aplikaci | |
|--|------------------------|
| Výrobce doporučená teplota povrchu [°C] | 10 - 30 |
| Výrobce doporučená relativní vlhkost vzduchu [%] | max. 70 |
| Dávkování hmoty / barvy / základní složky [g.m ⁻²] | 610 |
| Druh dodatečného posypu | Swarco T14 G20 125-630 |
| Dávkování dodatečného posypu [g.m ⁻²] | 280 |

| Měření při pokládce na zkušební úseku | |
|--|----------------|
| Doba vytvrzení / zasychání při teplotě vzduchu | 16,0 °C 29 min |
| Tloušťka mokrého nástřiku [μm] | 400 |

Pozn:

denní viditelnost QD (mcd.m⁻².lx⁻¹)noční viditelnost za sucha R (mcd.m⁻².lx⁻¹)noční viditelnost za vlhka RW (mcd.m⁻².lx⁻¹)**Výsledky měření na zkušební úseku (čáry s dodatečným posypem)**

| místo měření | denní viditelnost | | | | denní viditelnost | | | | drsnost | | | noční viditelnost | | | | index opotřeben | |
|--------------|-------------------|-----|-----|------------|-------------------|--------|--------|------------|---------|----|-----|-------------------|-----|-----|-----|-----------------|-----|
| | QD | | | | β | | | | SRT | | | R | | | | | |
| | NS | 6M | 12M | třídy | NS | 6M | 12M | třídy | NS | 6M | 12M | třídy | NS | 6M | 12M | třídy | 12M |
| I | 234 | 152 | 146 | Q 3 | 0,7173 | 0,3432 | 0,3640 | B 2 | 53 | 55 | 51 | S 2 | 192 | 142 | 124 | R 2 | 1 |
| II | 221 | 145 | 136 | Q 3 | 0,6124 | 0,3231 | 0,3448 | B 2 | 53 | 52 | 52 | S 2 | 188 | 146 | 107 | R 2 | 1 |
| III | 221 | 139 | 134 | Q 3 | 0,6672 | 0,3081 | 0,3252 | B 2 | 50 | 52 | 53 | S 2 | 193 | 144 | 106 | R 2 | 1 |
| IV | 225 | 142 | 131 | Q 3 | 0,6698 | 0,3258 | 0,3365 | B 2 | 52 | 51 | 52 | S 2 | 194 | 138 | 111 | R 2 | 1 |
| V | 231 | 148 | 140 | Q 3 | 0,5590 | 0,3556 | 0,3677 | B 2 | 52 | 52 | 53 | S 2 | 204 | 154 | 147 | R 2 | 1 |
| VI | 233 | 151 | 129 | Q 2 | 0,7441 | 0,3510 | 0,3996 | B 2 | 52 | 52 | 53 | S 2 | 194 | 143 | 138 | R 2 | 1 |
| VII | 226 | 140 | 123 | Q 2 | 0,6734 | 0,3239 | 0,3228 | B 2 | 52 | 51 | 53 | S 2 | 189 | 131 | 108 | R 2 | 1 |
| VIII | 226 | 134 | 126 | Q 2 | 0,6952 | 0,3283 | 0,3771 | B 2 | 53 | 51 | 50 | S 2 | 191 | 128 | 106 | R 2 | 1 |
| IX | 234 | 139 | 116 | Q 2 | 0,6982 | 0,3392 | 0,3212 | B 2 | 52 | 51 | 51 | S 2 | 208 | 141 | 111 | R 2 | 1 |

