

| | | | |
|----------------------|---------------|--------------------|--------------|
| <i>Typ dokumentu</i> | <i>Kód</i> | <i>Platnost do</i> | <i>Verze</i> |
| Technický list | Z-200/0002.01 | 31.12.2024 | 01 |

| | |
|------------------|---|
| <i>Milmar ID</i> | <i>Specifikace materiálu / produktu</i> |
| SB016 | Spunbond 16 g |

| | <i>Jednotka</i> | |
|---|------------------|----|
| Hmotnost | g/m ² | 16 |
| Pevnost v tahu – podélný směr | N/5 cm | 26 |
| Pevnost v tahu – příčný směr | N/5 cm | 24 |
| Prodloužení do přetržení – podélný směr | % | 53 |
| Prodloužení do přetržení – příčný směr | % | 58 |
| Odolnost proti roztržení – podélný směr | N | 17 |
| Odolnost proti roztržení – příčný směr | N | 18 |
| | | |

Poznámka

Jménem společnosti Milmar, spol. s r.o.



Milan Polouček, jednatel

Výše uvedené údaje vycházejí ze znalostí dostupných v době tisku a mohou podléhat změnám v důsledku změn výrobních metod. Údaje jsou uváděny pouze jako typické hodnoty, a proto by neměly být brány jako záruka provedení. Milmar, spol. s r.o. si vyhrazuje právo vylepšit produkt a upravit specifikaci bez dalšího upozornění.