

## Dane techniczne

### StyleBoard MDF.MR

|                                     |                                 |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| Tolerancja grubości                 | ± 0,2 mm                        |
| Tolerancja długości (EN 324-1)      | ± 5 mm                          |
| Tolerancja szerokości (EN 324-1)    | ± 5 mm                          |
| Prostoliniowość krawędzi (EN 324-2) | 1,5 mm/m                        |
| Prostopadłość krawędzi (EN 324-2)   | 2 mm/m                          |
| Wilgotność płyt (EN 322)            | 6 % ± 2 %                       |
| Klasa emisji formaldehydu           | E1 E05<br>TSCA Title VI         |
| Kolor płyt                          | Płyta zielona, barwiona w masie |

| Właściwość                   | Procedura kontrolna | Jednostka         | Wymóg  |              |              |
|------------------------------|---------------------|-------------------|--|--------------|--------------|
|                              |                     |                   | Grubość / zakres grubości (mm, wymiar nominalny) |              |              |
|                              |                     |                   | > 9 do ≤ 12                                      | > 12 do ≤ 19 | > 19 do ≤ 25 |
| Średnia gęstość              | EN 323              | kg/m <sup>3</sup> | 740  | 730          | 730          |
| Wytrzymałość na zginanie     | EN 310              | N/mm <sup>2</sup> | 28   | 27           | 25           |
| Moduł sprężystości           | EN 310              | N/mm <sup>2</sup> | 2.500  | 2.400        | 2.200        |
| Wytrzymałość na rozrywanie   | EN 319              | N/mm <sup>2</sup> | 0,6  | 0,6          | 0,6          |
| Pęcznienie grubościowe, 24 h | EN 317              | %                 | 10   | 8            | 7            |

© Copyright 2024 Pfleiderer Deutschland GmbH

Informacja ta została przygotowana z najwyższą starannością. Ze względu na technikę druku kolory mogą się różnić od oryginału.

Ze względu na ciągły rozwój i zmiany zachodzące w kolekcjach produktowych jak również ewentualne zmiany prawne w normach oraz przepisach ustawo - wychi wykonawczych, firma Pfleiderer nie ponosi odpowiedzialności prawnej za informacje występujące w kartach technicznych i pozostałych dokumentach produktu. W związku z tym w zakresie osobistej odpowiedzialności użytkownika leży sprawdzenie zgodności przeznaczenia produktu z dokumentem opisującym jego zastosowanie. Ponadto odsyłamy doaktualnie obowiązujących ogólnych informacji prawnych.