



Span Dekor

| Kennwert <i>Specific value</i> | Prüfnorm <i>Test standard</i> | Prüfvorschrift Produktions- anweisung Sandebeck | Einheit <i>Unity</i> | Kennwerte <i>Specific value</i> |
|-----------------------------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------------------------------|-------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| Schnittkante, Ausriss <i>Raw edge break outs</i> | EN 14323 | | mm | - Handelsübliche Maße ≤ 10 - Zuschnitte ≤ 3 |
| Oberflächenfehler <i>Surface defect</i> | EN 14323 | | | $\leq 2 \text{ mm}^2/\text{m}^2$ Längsfehler $\leq 20 \text{ mm/m}$ |
| Kratztest <i>Scratch test</i> | EN 14323 | | N | $\geq 1,5$ |
| Abrieb Friction | EN 14323 | | DR.-Wert | Anfang > 50 2.Wert > 150 |
| Wasserdampfetest <i>Water vapor test</i> | EN 438 | | | ≥ 4 |
| Rissanfälligkeit <i>Susceptibility to cracking</i> | EN 14323 | | | ≥ 3 |
| Fleckenunempfindlichkeit <i>Resistance to staining</i> | EN 14323 | | | ≥ 3 |

Die Kennwerte gelten in Verbindung mit dem Technischen Datenblatt der Rohplatte

The specific values are valid in accordance with the technical data sheet for the raw board

| | Funktion | Datum | Unterschrift |
|------------|--------------------|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Ersteller: | Produktionsleitung | 12.08.2016 |  H. Willaczek |
| Freigabe | Geschäftsführung | 12.08.2016 |  H. Dwelck |