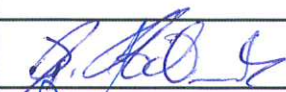


Span Verbundplatte Mehrblattaufbau

Kennwert	Prüfnorm	Prüfvorschrift Produktions- anweisung Sandebeck	Einheit	Dekor 191	Dekor 101
Oberflächenfehler	EN 14323	KSA-PV-034	mm ² /m ²	≤ 2	≤ 2
Beständigkeit gegen Abrieb	EN 438-2	Prüfbericht EPH	Um- drehungen	IP = 300 FP = 1000 650	IP = 300 FP = 1100 700
Stoßbeanspruchung mit großer Kugel	EN 438-2	Prüfbericht EPH	mm (Ø 10 mm)	1100	950
Beständigkeit gegen trockene Wärme (180 °C)	EN 438-2	Prüfbericht EPH	Grad	5	5
Beständigkeit gegen feuchte Wärme (180 °C)	EN 12721	Prüfbericht EPH	Grad	5	5
Flecken- unempfindlichkeit	EN 438-2	Prüfbericht EPH	Grad	5	5
Beständigkeit gegen Zigaretten- glut	EN 438-2	Prüfbericht EPH	Grad	4	4
Länge	EN 324-1	KSA-PA- Span-06-01	Toleranz auf Nennmaß mm/m	± 5,0	± 5,0
Breite	EN 324-1	KSA-PA- Span-06-02	Toleranz auf Nennmaß mm/m	± 5,0	± 5,0
Dicke	EN 324-1	KSA-PA- Span-06-03	Toleranz auf Nennmaß mm	± 0,3	± 0,3
Plattenverzug	EN 14323	KSA-PA- Span-06-04	mm/m	≤ 2	≤ 2

	Funktion	Datum	Unterschrift
Ersteller:	Produktionsleitung	09.04.2013	
Freigabe	Geschäftsführung	09.04.2013	