

Confirmation

Produkt: Crystallit Klarlack CL H, 9, 8, 7, 0, TM

Prüfung: DIN EN 71-3: 2013 + A1:2018 (Screening Test) 2009/48/EC
Migration von Schwermetalle
DIN 53160, Teil 1 und 2 – Beständigkeit gegen Speichel- und
Schweißsimulanz

Die folgenden Materialien wurden im Bureau Veritas Hamburg/ Schwerin am 23.08.2018 geprüft und erfüllt die Anforderungen der EN 71-3: 2013 und DIN 53160 Teil 1 und 2.

Berichts Nr. (25418) 235-405322/ (25418) 235-406465	CL H
(25418) 235-405321 (25418) 235-406462	CL 9
(25418) 235-405320/ (25418) 235-406463	CL 8
(25418) 235-405317/ (25418) 235-406464	CL 7
(25418) 235-405319/ (25418) 235-406461	CL 0
(25418) 235-405323/ (25418) 235-406457	CL TM
(25418) 235-405872/ (25418) 235-406466	CL A

Hilden, 10.10.2018



Inge Münch
Wood Interior 2K solutions