

 0757	
EGO Dichtstoffwerke 14 EGO3130314	
EN 15651-1 EN 15651-2 Einkomponenten-Silicon-Dichtstoff, sauer vernetzend für Fassadenelemente Fugendichtstoff für den Innen- und Außenbereich für die Abdichtung von Verglasungen (in kalten Klimazonen geeignet) F 20 HM EXT-INT-CC G 20 HM CC Konditionierung: Verfahren B Trägermaterial: Glas ohne Primer Anodisiertes Aluminium mit EGO Haftreiniger	
Brandverhalten	Klasse E
Freisetzung von umwelt- und gesundheitsgefährdenden Chemikalien	bewertet
Wasser- und Luftdichtheit	
Standvermögen	≤ 1 mm
Volumenverlust	≤ 10 %
Zugverhalten (d.h. Dehnverhalten) unter Vorspannung nach Eintauchen in Wasser	bestanden
Zugverhalten unter Vorspannung bei -30°C	bestanden
Haft-/Dehnverhalten nach Einwirkung von Wärme, Wasser und künstlichem Licht	bestanden
Rückstellvermögen	≥ 90 %
Dauerhaftigkeit	bestanden