

## EGOSILICON 120

 0757	
EGO Dichtstoffwerke 14 EG03120314	
EN 15651-1 EN 15651-2  Einkomponenten-Silikon-Dichtstoff, sauer vernetzend Für Fassadenelemente Fugendichtstoff für den Innen- und Außenbereich für die Abdichtung von Verglasungen (für die Verwendung 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