

EGOSILICON 365

 0757	
EGO Dichtstoffwerke 14 EGO3370314	
<p style="text-align: center;"> EN 15651-1; EN 15651-2; EN 15651-3 1 Komponenten Silikondichtstoff, neutral vernetzend Fugendichtstoff für Fassadenelemente für den Innen- und Außenbereich Fugendichtstoff für die Abdichtung von Verglasungen (in kalten Klimazonen geeignet) Fugendichtstoff für den Sanitärbereich Typ: F 25 LM EXT-INT-CC; G 25 LM CC; XS1 Konditionierung: Verfahren B Trägermaterial: Glas ohne Primer Mörtel M1 mit Primer EGO PRIMER FDF </p>	
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 für nicht tragende Fugendichtstoffe mit niedrigem Modul bei -30 °C	≤ 0,9 MPa
Zugverhalten unter Vorspannung bei -30 °C	bestanden
Haft-/Dehnverhalten nach Einwirkung von Wärme, Wasser und künstlichem Licht	bestanden
Rückstellvermögen	≥ 90 %
Mikrobiologisches Wachstum	0
Dauerhaftigkeit	bestanden