

OTTOSEAL[®] M 390



SEALING & BONDING



0757

Hermann Otto GmbH
Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Saksamaa
2020
OC0390B

EN 15651 - 1, EN 15651 - 4

1-komponentne hübriidpolümeeri baasil tihendusaine
kasutamiseks fassaadil
jalgteedele

- Tüüp F EXT-INT CC, PW EXT-INT CC
- Konditsioneerimine: meetod A
- Kandematerjal: Mört M1
- Eeltöötlus: OTTO Primer 1105

1/4-1	Põlemiskäitumine	E
1/4-2	Tervise- ja/või keskkonnaohtlike kemikaalide pääst	NPD
Vee- ja õhutihedus		
1-3	Seisvus	≤ 3 mm
1/4-4	Mahukadu	≤ 10%
1-5	Tõmbekäitumine, st venimiskäitumine eelpinge all pärast vette kastmist	NF
1/4-8	Tõmbeomadused ja eelpinge külma kliima puhul (-30 °C juures)	NF
4-13	Tõmbekäitumine eelpinge all	NF
4-14	Rebenemiskindlus	NF
4-15	Nakke-/venimiskäitumine eelpinge all ja sekantmooduli muutumine pärast 28-päevast vees ladustamist	NF / ≤ 50%
4-16	Nakke-/venimiskäitumine eelpinge all pärast 28-päevast soolvees ladustamist	NF
1/4-20	noc	NF