


OTTOSEAL® M 390



Dichtstoffe • Klebstoffe

| | | |
|--|--------------------------|------|
|  | | 0757 |
| Hermann Otto GmbH Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Vokietija 2020 OC0390A | | |
| EN 15651 - 1, EN 15651 - 4 Vienkomponentė sandarinimo medžiaga hibridinių polimerų pagrindu skirta naudoti fasaduose pėsčiųjų takams - Tipas F EXT-INT CC, PW EXT-INT CC - Kondicionavimas: B metodas - Pagrindas: skiedinys M1 - Parengiamasis apdorojimas: OTTO gruntas 1105 | | |
| Atsakas į ugnį | E klasė | |
| Sveikatai ir (arba) aplinkai kenksmingų medžiagų išsiskyrimas | įvertintas | |
| Atsparumas vandeniui ir orinis sandarumas | | |
| a) Pailgėjimas veikiant išankstiniam įtempiui | bandymas išlaikytas (NF) | |
| b) Stabilumas | ≤ 3 mm | |
| c) Tūrio nuostoliai | ≤ 10 % | |
| d) Atsparumas plėšimui | bandymas išlaikytas (NF) | |
| e) Tempiamasis stipris, t. y. pailgėjimas veikiant išankstiniam įtempiui pamerkus į vandenį | bandymas išlaikytas (NF) | |
| f) Sukibimo geba / pailgėjimas veikiant išankstiniam įtempiui po 28 dienų laikymo vandenyje | bandymas išlaikytas (NF) | |
| g) Sukibimo geba / pailgėjimas veikiant išankstiniam įtempiui po 28 dienų laikymo sausoje aplinkoje | bandymas išlaikytas (NF) | |
| h) Tempimo savybės veikiant išankstiniam įtempiui esant šaltam klimatui (-30°C) | bandymas išlaikytas (NF) | |
| Ilgamžiškumas | bandymas išlaikytas (NF) | |