



Referenčné číslo: 7440369153

14

TEKASIL SANITAR NEUTRAL

TKK d.o.o.
Srpenica 1
5224 Srpenica
Slovenija

EN 15651-1:2012: Typ F-EXT-INT-CC; 20LM Tmely pre fasádne prvky na vnútorné a vonkajšie použitie, používané v chladnom prostredí.

EN 15651-2:2012: Typ G-CC; 20LM Tmely na zasklievanie, používané v chladnom prostredí.

EN 15651-3:2012: Typ S; S1 Tmely na sanitárne spoje.

| TYP F: EXT-INT | | TYP G | | TYP S | |
|--|-----------|--|-----------|--|----------|
| Reakcia na oheň | Trieda E | Reakcia na oheň | Trieda E | Reakcia na oheň | Trieda E |
| Uvoľňovanie chemických látok nebezpečných pre životné prostredie a zdravie | NPD | Uvoľňovanie chemických látok nebezpečných pre životné prostredie a zdravie | NPD | Uvoľňovanie chemických látok nebezpečných pre životné prostredie a zdravie | NPD |
| Vodotesnosť a vzduchotesnosť | | Vodotesnosť a vzduchotesnosť | | Vodotesnosť a vzduchotesnosť | |
| Stekavosť | ≤ 3 mm | Stekavosť | ≤ 3 mm | Stekavosť | ≤ 5 mm |
| Strata objemu | ≤ 45 % | Strata objemu | ≤ 40 % | Strata objemu | ≤ 55% |
| Priľnavosť/súdržnosť pri udržiavanom predĺžení a ponorení do vody | NF | Elastické zotavenie | ≥ 40 % | Priľnavosť/súdržnosť a ponorenie do vody | ≥ 25 % |
| Elastické zotavenie | ≥ 60 % | Ťahové vlastnosti - sekantový modul pri +23°C | ≤ 0,4 MPa | Rast mikroorganizmov | 0 |
| Ťahové vlastnosti - sekantový modul pri +23°C | ≤ 0,4 MPa | Ťahové vlastnosti - sekantový modul pri -20°C | ≤ 0,6 MPa | Životnosť | Úspešný |
| Ťahové vlastnosti - sekantový modul pri -20°C | ≤ 0,6 MPa | Ťahové vlastnosti pri udržiavanom predĺžení | NF | | |
| Ťahové vlastnosti pri udržiavanom predĺžení | NF | Priľnavosť/súdržnosť pri premenlivej teplote | NF | | |
| Priľnavosť/súdržnosť pri premenlivej teplote | NF | Priľnavosť/súdržnosť pri udržiavanom predĺžení a ponorení do vody | NF | | |
| Životnosť | Úspešný | Priľnavosť/súdržnosť po pôsobení teplej vody a umelého svetla | NF | | |
| TYP F: EXT-INT-CC | | Odolnosť proti stlačeniu | 0,40 MPa | | |
| Ťahové vlastnosti - sekantový modul | ≤ 0,9 MPa | Životnosť | Úspešný | | |
| Ťahové vlastnosti pri udržiavanom predĺžení | NF | TYP G-CC | | | |
| | | Ťahové vlastnosti - sekantový modul | ≤ 0,9 MPa | | |
| | | Ťahové vlastnosti pri udržiavanom predĺžení | NF | | |

