



EN 15651-1:2012: Tip F: EXT-INT-CC; 25LM Tesnilna masa za fasade za notranje in zunanje aplikacije, namenjena za uporabo v hladnih pogojih

EN 15651-2:2012: Tip G-CC; 25LM Tesnilna masa za zasteklitev, namenjena za uporabo v hladnih pogojih

EN 15651-3:2012: Tip S; XS1 Tesnilna masa za stike v sanitarijah

EN 15651-4:2012: Tip PW: INT; 25LM Tesnilna masa za sprehajalne površine, namenjena za notranjo uporabo.

TIP F: EXT-INT		TIP G		TIP S		TIP PW: INT	
Ognjeodpornost	Class E	Ognjeodpornost	Class E	Ognjeodpornost	Class E	Ognjeodpornost	Class E
Sproščanje nevarnih kemikalij v okolje	NPD	Sproščanje nevarnih kemikalij v okolje	NPD	Sproščanje nevarnih kemikalij v okolje	NPD	Sproščanje nevarnih kemikalij v okolje	NPD
Vodotesnost in zrakotesnost		Vodotesnost in zrakotesnost		Vodotesnost in zrakotesnost		Vodotesnost in zrakotesnost	
Odpornost proti tečenju	≤ 3 mm	Odpornost proti tečenju	≤ 3 mm	Odpornost proti tečenju	≤ 3 mm	Odpornost proti tečenju	≤ 3 mm
Zmanjšanje prostornine	≤ 10 %	Zmanjšanje prostornine	≤ 10 %	Zmanjšanje prostornine	≤ 20 %	Zmanjšanje prostornine	≤ 10 %
Adhezijske/kohezijske lastnosti pri vzdrževanem raztežu po namakanju v vodi	NF	Sposobnost povrnitve	≥ 60 %	Adhezijske/kohezijske lastnosti pri vzdrževanem raztežu po namakanju v vodi	NF	Sposobnost povrnitve	≥ 70 %
Sposobnost povrnitve	≥ 70 %	Natezne lastnosti , sekantni modul pri 23 ° C	≤ 0,4 MPa	Vrednotenje delovanja mikroorganizmov	0	Natezne lastnosti, sekantni modul pri 23 ° C	≤ 0,4 MPa
Natezne lastnosti, sekantni natezni modul pri 23 ° C	≤ 0,4 MPa	Natezne lastnosti , sekantni modul pri -20 ° C	≤ 0,6 MPa	Obstojnost	Ustreza	Natezne lastnosti, sekantni modul pri -20 ° C	≤ 0,6 MPa
Natezne lastnosti, sekantni natezni modul pri -20 ° C	≤ 0,6 MPa	Natezne lastnosti pri vzdrževanem raztežu	NF			Natezne lastnosti pri vzdrževanem raztežu	NF
Natezne lastnosti pri vzdrževanem raztežu	NF	Adhezijske/kohezijske lastnosti pri spremenljivi temperaturi	NF			Adhezijske/kohezijske lastnosti pri spremenljivi temperaturi	NF
Adhezijske/kohezijske lastnosti pri spremenljivi temperaturi	NF	Adhezijske/kohezijske lastnosti pri vzdrževanem raztežu po namakanju v vodi	NF			Adhezijske/kohezijske lastnosti pri vzdrževanem raztežu po namakanju v vodi	NF
Obstojnost	Ustreza	Adhezijske/kohezijske lastnosti po izpostavljenosti vročini, vodi in umetni svetlobi	NF			Odpornost proti pretrgu	NF
TIP F: EXT-INT-CC		Odpornost proti pritisku	0,31 MPa			Obstojnost	Ustreza
Natezne lastnosti, sekantni modul	≤ 0,9 MPa	Obstojnost	Ustreza				
Natezne lastnosti pri vzdrževanem raztežu	NF	TIP G-CC					
		Natezne lastnosti, sekantni modul	≤ 0,9 MPa				
		Natezne lastnosti pri vzdrževanem raztežu	NF				

