

		Neutrálny silikón Perfekt	Neutrálny silikón Špeciál	Neutrálny silikón (nový)	Acetátový silikón sanitár.	Acetátový silikón potravín.	Acetátový silikón (nový)	Tes. hmota na kameň a fasády	Tes. hmota na prírod. kameň	Maliarsky akryl	Akrylová tesniaca hmota	Akryl na parkety	
Využitie	<b>Interiér</b>												
	1	Pripájacie škáry okien	+	++					++		+		
	2	Dilatačné škáry v interiéri a exteriéri	++	++	+	+	+	+	+	++	+		
	3	Škáry v sanitárnej oblasti				++ 1		+		+			
	4	Oprava trhlín									++	++	
	5	Škáry v parketách	+	+	+								++
	6	Montáž akvárií					++						
	7	Kuchynské priestory	+	+			++			+			
	9	Vitríny				++ 3							
	10	Montáž pultov	+	+			++			+			
	<b>Exteriér</b>												
	11	Pripájacie škáry okien a dverí	++	++					++				
	<b>Interiér a exteriér</b>												
	12	Zasklievanie okien	++	++									
13	Utesnenie okrajov izolačných skiel								++				
14	Škáry v prírodnom kameni							++	++				
Dôležité technické vlastnosti	Maximálna dlhodobá absorpcia pohybu	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	25%	20%	10%	7%	
	Zaschnutie do nelepivého stavu (23°C/50% r.v.v.)	10-15 min	10-15 min	cca. 7 min	cca. 12 min	cca. 10 min	cca. 10 min	cca. 75 min	cca. 15 min	cca. 15 min	cca. 20 min	cca. 3 min	
	Vytvrdnutie (mm/24 hodín)	2-3	2-3	2-3	2-3	2-3	2-3	3,5	1,5	1	2	1	
	Odolnosť voči teplote	-50°C až +150°C	-50°C až +150°C	-50°C až +150°C	-40°C až +150°C	-40°C až +180°C	-40°C až +150°C	-40°C až +80°C	-40°C až +120°C	-25°C až +80°C	-25°C až +80°C	-25°C až +80°C	+25°C až +40°C
	Teplota spracovania	+5°C až +40°C	+5°C až +40°C	+5°C až +40°C	+1°C až +40°C	+5°C až +40°C	+5°C až +40°C	+5°C až +40°C	+5°C až +40°C	+5°C až +40°C	+5°C až +40°C	+5°C až +40°C	+5°C až +80°C
	Možnosť chladenia (W = vodou, DG = prostriedkom na chladenie tesniacích hmôt, T = nasucho)	DG	DG	DG	DG1	DG	DG	DG	DG	DG	W	W	W
Zvláštne vlastnosti	DIN 18540 Škáry vonkajších stien pozemných stavieb	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	
	DIN 18545 Zasklievanie pri montáži okien	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Neutrálny zápach/bez zápachu	-	+	-	-	-	-	+	-	+	+	+	
	Pretierateľnosť 2	-	-	-	-	-	-	+	-	+	+	+	
	Znášanlivosť s nátermi 2	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
	Protiplesňová prísada	-	-	-	+ 1	-	-	+	+	-	-	-	
	Bez silikónu	-	-	-	-	-	-	+	-	+	+	+	
	Brúsiteľnosť	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
	Príľnavosť na vlhký podklad	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Znášanlivosť s bitúmenom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Odolnosť voči UV žiareniu, poveternostným vplyvom a starnutiu	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
	Vhodnosť na polykarbonátové sklo (PMMA) bez prnutia	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-

Vysvetlenie značiek: ++ = ideálny + = vhodný 1 = nie číra verzia 2 = potrebné vopred odskúšať 3 = iba s prírermom na bazény, obj.č. 892 170 250 4 = iba číra verzia 5 = nie pre bazény

# Vlastnosti a využitie

# Tesniace hmoty na drevo