

PODLAHY																	
PRODUKT	EPISOL FLOORLINE EGALISER	EPISOL FLOORLINE 0.5 1	EPISOL FLOORLINE 1-2	EPISOL FLOORLINE IND	EPISOL MC	EPISOL FLOORLINE EL	EPISOL SLW	EPISOL SLW EL	EPISOL RM	EPISOL GMF	EPISOL GM	EPISOL EM	EPISOL PU SL 2K	EPISOL PU SL EL	EQUISOLUM/E PISOL FLEXIFLOOR	POLYAC® 51	POLYAC® 55
ŽIVICOVÝ ZÁKLAD	EPOXID	EPOXID	EPOXID	EPOXID	EPOXID	EPOXID	EPOXID	EPOXID	EPOXID	EPOXID	EPOXID	EPOXID	PU	PU	PU	PMMA	PMMA
POPIS	Nivelačná zmes	Náter a stierka pre suchý podklad	Samonivelačná stierková podlaha 1-2 mm	Samonivelačná stierková podlaha 2-3 mm	Samonivelačná stierková podlaha 5-9 mm	Elektrostaticky konduktívna stierková podlaha 3-4 mm	Paropriepustná stierková podlaha 2-3 mm	Elektrostaticky konduktívna paropriepustná stierková podlaha 3-4 mm	Epoxidová malta min. 4 mm	Epoxidová malta pre vysoké mechanické a chemické záťaže 3-5 mm	Epoxidová malta pre vysoké mechanické a chemické záťaže 5-6 mm	Epoxidová malta pre vysoké mechanické záťaže min. 5 mm	Samonivelačná PU podlaha	Samonivelačná elektrostaticky konduktívna PU podlaha	Polyuretanový flexibilný podlahový systém	Živica pre podlahové systémy Polyac®	Flexibilna živica pre podlahové systémy Polyac®
Garáže, dielne, sklady	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Farmaceutický priemysel	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Chemický priemysel	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Elektrárne						•	•	•	•	•	•	•			•		
Elektronický priemysel						•	•	•	•	•	•	•		•			
Potravinársky priemysel	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Priemysel s ľahkou premávkou	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Tažký (mechanický) priemysel						•				•	•	•					
Sklady s nebezpečnými látkami	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Nemocnice	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Akumulátorovne										•	•	•			•	•	•
Verejné priestory	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Showroomy, kancelárie	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Pivovary	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Kotolne	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Pivnice																	
Obydlia	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Stajne / preprava zvierat															•		
Chemická odolnosť	Pozri list špecifikácií																
Mechanickej pevnosť	+	+	+	+	++	+	+	+	+	++	++	++	+	+	++	+	+
UV odolnosť		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+					
Abrazívna odolnosť	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			++		
Nárazová odolnosť															+	+	+
Aplikovateľný vnútri aj vonku															+	+	+
Paropriepustný									+	+	+	+					
Vzhľad	lesklý	lesklý	lesklý	lesklý	lesklý	lesklý	saténový	saténový					lesklý	lesklý	lesklý	matný	matný
Vodotesnosť	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Pigmentovateľný	+	+	+	+	+	+	+	+					+	+	+	+	+
Bez obsahu rozpúšťadiel	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Vyrovnávanie	+																
Konduktívny							+	+							+		
Vysoká reaktivita																+	+
Rýchle tvrdnutie																+	+
Minimálna teplota spracovania pod 5°C																+	+
Ľahké spracovanie	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Výborná príčinavosť na podklad	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++
Na báze vody																	
POŽIARNA TRIEDA																	
CE CERTIFIKÁT	EN 13813	EN 13813	EN 13813	EN 13813	EN 13813	EN 13813	EN 13813	EN 13813	EN 13813	EN 13813	EN 13813	EN 13813	EN 13813	EN 13813	EN 13813	EN 13813	EN 13813
Penetračný náter	Episol Primer RFE	Episol Primer RFE	Episol Primer RFE	Episol Primer RFE	Episol Primer RFE	Episol Primer RFE + Episol Primer EL WB	Episol Primer WTF	Episol Primer EM, Episol Primer RFE	Episol Primer GMF, Episol Primer RFE	Episol Primer RP/NV, Episol Primer RFE	Episol Primer EM, Episol Primer RFE	Episol Primer GM, Episol Primer RFE	Episol Primer RFE + Episol Primer EL WB	Episol Primer RFE	Episol Primer RFE + Episol Primer EL WB	Polyac® 12, Polyac® 14	Polyac® 12, Polyac® 14
Nátery a laky		Episol PU 43 OP MAT	Episol Topcoat V, Episol PU 43 OP MAT	Episol PU 43 OP MAT	Episol Topcoat V, Episol PU 43 OP EL	Episol PU 43 OP MAT	Episol AQ Paint, Episol PU 43 OP EL	Episol PU 43 OP EL	Episol RP/NV, Episol AQ Paint, Episol Designtop SF	Episol RP/NV, Episol AQ Paint	Episol RP/NV, Episol AQ Paint	Episol RP/NV, Episol AQ Paint	Episol PU 43 OP MAT	Episol PU 43 OP EL	Polyac® 61, Polyac® 62, Polyac® 64 AF, Polyac® 65	Polyac® 61, Polyac® 62, Polyac® 64 AF, Polyac® 65	