

# Informačný list

## PROTIŠMYKOVÉ VLASTNOSTI



### Rozdelenie protišmyku materiálov Arturo:

Triedy protišmyku systémov a materiálov Arturo (Testovanie podlahových krytín podľa DIN 51130 / BGR 181)	Triedy protišmyku				Hodnota V
	R9	R10	R11	R12	

#### liata epoxidová podlaha Aruro EP 2500

+ Arturo antislip agent		x			
+ náter Arturo EP 3900 + 10% Arturo Ballotinis (180-300 µm)		x			
+ Arturo EP 3900 s kremičitým pieskom (0,3-0,8 mm)			x		V4
+ náter Arturo EP 3900 s kremičitým pieskom (0,6-1,2 mm)				x	V6
+ náter Arturo EP 3910 Floor Coating (350g/m <sup>2</sup> )	x				
+ náter EP 3910 Floor Coating (250g/m <sup>2</sup> )		x			
+ lak Arturo EP 3950 + 30% Arturo Ballotinis (180-300 µm)		x			
+ lak Arturo EP 3950 + 30% Arturo Ballotinis (250-425 µm)		x			
+ lak Arturo EP 3950 s kremičitým pieskom (0,3-0,8 mm)			x		V4
+ lak Arturo EP 7610 (2x)		x			
+ lak Arturo EP 7610 + 2,75% Antislip Agent		x			
+ lak Arturo EP 7610 + 5% Arturo Ballotinis (75-150 µm)		x			

#### Liata polyuretánová podlaha Arturo PU 2060

+ Arturo PU 3320		x			
+ Lak Arturo PU 7180	x				
+ Arturo PU7180 + 2,75% Antislip Agent	x				
+ Arturo PU 7320		x			
+ lak Arturo PU 7750		x			

#### Vodivé podlahové systémy

Liata epoxidová podlaha EP 2480	x				
Liata epoxidová podlaha EP 2490	x				

#### Ekonomické tenkovrstvové podlahové systémy

##### Rýchloschnúci náter Arturo PAS 3790

+ 7,5 kremičitý piesok (0,1-0,3 mm)		x			
+ 10% Arturo Ballotinis (180-300 µm)		x			
+ kremičitý piesok (0,3-0,8 mm)			x		V4

##### Rýchloschnúci lak Arturo PAS 7790

+ 10% Arturo Ballotini (180-300 µm)		x			
+ 7,5% kremičitý piesok (0,1-0,3 mm)					
+ kremičitý piesok (0,3-0,8 mm)			x		V4

Uzin Utz Nederland bv. prevádzkuje systém zabezpečovania kvality v súlade s NEN-EN ISO-9001/14001 a je na to certifikovaný spoločnosťou TÜV Nederland QA. To znamená, že dodávky sa uskutočňujú v súlade so špecifikáciami produktu a procesu vypracovanými pre tento systém. Produkty a služby poskytované spoločnosťou Uzin Utz Nederland bv tiež zodpovedajú opisu v týchto technických špecifikáciách. Pretože rozdielne podmienky na pracovisku a pracovné postupy nie sú známe, spoločnosť Uzin Utz Nederland bv neprijíma žiadnu zodpovednosť za škody spôsobené pri spracovaní produktov. Zverejnením tohto údajového listu strácajú platnosť všetky predtým zverejnené údajové listy týkajúce sa tohto produktu. © Uzin Utz Nederland bv. Všetky práva vyhradené. Kopírovanie a / alebo reprodukcia tejto publikácie v akejkoľvek podobe nie je povolená bez písomného súhlasu Uzin Utz Nederland bv. | 04.2020

Triedy protišmyku systémov a materiálov Arturo (Testovanie podlahových krytín podľa DIN 51130 / BGR 181)	Triedy protišmyku				Hodnota V
	R9	R10	R11	R12	

**Podlahové systémy**

**Epoxidový náter Arturo EP 3020**

+ 5% Arturo Ballotinis (75-150 µm)		x			
+ 2,5% Arturo Stellmittel		x			
+ 10% plnivo (50% kremičitý piesok 0,06-0,3 mm + 50% kremičitý piesok 0,1-0,3 mm)			x		V4
Arturo stierková EP hmota + kremičitý piesok (0,06-0,3 mm) v pomere 1: 1 pri brúsení kremenným pieskom (0,3 - 0,8 mm) + náter EP 3020 (2x)				x	V4

**Epoxidový náter Arturo EP 3010**

+ náter EP 3010	x				
+ náter EP 3010 + 5% Arturo Ballotini (75-150 µm)		x			
+ 5% Arturo Ballotini (180 - 300 µm) + náter Arturo EP 3010		x			
+ náter EP 3010 náter, protišmykový		x			
Stierková EP hmota Arturo presypaná kremičitým pieskom (0,3 - 0,8 mm) + lak EP 3010 (2x)				x	V4

**Epoxidový štruktúrový náter Arturo EP 3280**

+ 10% kremičitý piesok (0,1-0,5 mm)		X			
-------------------------------------	--	---	--	--	--

**Epoxidový podlahový náter Arturo EP 3900 / 3910**

Plnené kremenným pieskom (0,6 - 1,2 mm)				x	V6
Plnené kremenným pieskom (0,3 - 0,8 mm)			x		V6
náter Arturo EP3910 (350 g/m <sup>2</sup> )		x			
náter Arturo EP3910 (250 g/m <sup>2</sup> )		x			
+ lak Arturo EP 3950 + Arturo Ballotini (180-300 / 250-425 µm)		x			
Stierková EP hmota Arturo presypaná kremičitým pieskom (0,4-0,8 mm) + lak Arturo EP 3950				x	V4

**Protišmykový podlahový systém OS8**

**Epoxidová penetrácia Arturo EP 6955**

+ kremičitý piesok (0,3 - 0,8 mm) + EP náter Arturo EP 3900 (OS8 system)			x		V6
--	--	--	---	--	----

**Reprezentatívne dizajnové podlahové systémy**

**Liata polyuretánová podlaha Arturo PU 2030 / PU 2035 / PU2060**

+ lak Arturo PU 3320 (2x)		x			
+ náter Arturo PU 3320 + 2,75% Antislip granulat + lak Arturo PU 7320		x			
+ lak Arturo PU 7180	x				
+ lak Arturo PU7180 + 2,75% Antislip granulat	x				
+ lak Arturo PU7320 (2x)		x			
+ lak Arturo PU7320 + 2,75% Antislip granulat		x			
+ lak Arturo PU7320 + 5% Arturo Ballotinis (75-150 µm)		x			
+ lak Arturo PU7320 + 8% Arturo Ballotinis (75-150 µm)			x		
+ lak Arturo PU7750 (2x)	x				
+ lak Arturo PU 7750 + 5% Arturo Ballotinis (75-150 µm)		x			
+ lak Arturo PU 7750 + 2,75% Antislip granulat		x			
+ Arturo PU 7310 (2x)	x				
+ lak Arturo PU 7310 + 2,75 Antislip granulat + lak Arturo PU7310		x			
+ lak Arturo PU 7310 + 5% Arturo Ballotinis (75-150 µm) + lak Arturo PU 7310		x			