

PRODUCT	EPISOL® AQ PAINT	EPISOL® RP	EPILINE PROTECT	EPISOL® RP NV	EPISOL® DESIGNTOP SF	EPISOL® PU 43 OP EL	EPISOL® PU 43 OP MAT	EPISOL® PU TOPCOAT WB	POLYAC® 61	POLYAC® 62	POLYAC® 64 AF	POLYAC® 65
BASISHARS	EPOXY	EPOXY	EPOXY	EPOXY	EPOXY	PU	PU	PU	PMMA	PMMA	PMMA	PMMA
OMSCHRIJVING	High built watergebaseerde epoxy coating	Chemisch resistente universele epoxy coating voor vloeren en wanden	Hoogwaardige, verspreibare, harde epoxyliner, toepasbaar op droge en natte ondergronden	High built epoxy coating voor droge ondergronden	Poriërvuller en toplaag voor epoxy troffelmortels	Antistatische toplaag voor EPISOL® EL systemen	Slijtvaste 1 component polyurethaan toplaag	2 componenten watergedragen topcoat voor EPISOL® systemen	Toplaag voor POLYAC® systemen	Chemisch resistente harde toplaag voor POLYAC® systemen	Brandvertragende toplaag voor POLYAC® systemen	Flexibele toplaag voor POLYAC® systemen
VOLDOET AAN DE VOC REGELGEVING	VOC			VOC	VOC	VOC	VOC	VOC				
TOEPASSINGEN	Garages, werkplaatsen, magazijnen	■	■	■	■			■	■	■	■	
	Farmaceutische industrie				■	■	■	■				
	Elektrische centrales	■	■		■		■	■				
	Voedingsindustrie	■			■	■	■	■	■	■		
	Opslag gevaarlijke goederen	■	■	■	■	■	■	■		■		
	Hospitals					■	■	■				
	Batterijzalen		■				■	■		■		
	Openbare ruimtes	■			■	■	■	■				
	Brouwerijen	■			■	■	■	■		■		
	Stookplaats	■	■		■	■			■			
	Kelders	■	■	■	■							
	Woning	■							■			
	Wasplaats	■			■				■	■		
	Trappen	■				■			■	■		
	Bekleding retentiekoppen		■	■					■			
	Vries/Koelruimte								■			■
	Niet beloopbare daken								■		■	■
Afwerklaag parkeerdaken								■		■		
Riolering en inspectieputten			■									
Chemische bestendigheid	<i>Zie chemische bestendigheidlijst</i>											
UV-bestendigheid	++				+	++	++	++	+	+	+	+
Slijtweerstand	+	+		+	+	++	++	++	+	++		
Impactweerstand / Krasweerstand	+	+			+	++	++	++			+	+
Binnen en buiten toepasbaar	+	+	+						+	+	+	+
Uitzicht	Satijn	Glanzend	Glanzend	Glanzend	Glanzend	Mat	Mat	Mat	Mat	Mat	Mat	Mat
Transparant					+		+		+	+	+	+
In kleur beschikbaar	+			+		+	+					
Solventvrij	+		+		+			+	+	+	+	+
Anti-bandensporen												
Snelle doorharding			+						+	+	+	+
Min. verwerkingstemperatuur <5°C									+	+	+	+
Eenvoudig onderhoud	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+
Hechting	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++
Waterverdunbaar	+											
Waterdampdoorlatend	+						+					
Watergebaseerd	+							+				
BRANDVERTRAGENDE NORM	B _{fi} -s1						B _{fi} -s1				B _{fi} -s1 & B _{root} (t1-t2)	
CE-ATTEST	EN 13813	EN 13813	EN 13813	EN 13813	EN 13813	EN 13813	EN 13813	EN 13813	EN 13813	EN 13813	EN 13813	EN 13813