

Lista kwalifikowana systemów malarskich do zabezpieczeń antykorozyjnych konstrukcji stalowych w TAURON Dystrybucja S.A. (edycja czwarta).

Obowiązuje od dnia 01.06.2019 r.

Lista kwalifikowana systemów malarskich do zabezpieczeń antykorozyjnych konstrukcji stalowych w TAURON Dystrybucja S.A. (**edycja czwarta**) stanowi integralny element „Standardu technicznego nr 15/2016 - dobór materiałów oraz sposobu i częstotliwości prowadzenia prac zabezpieczających przed korozją wsporczych konstrukcji stalowych w TAURON Dystrybucja S.A. (wersja pierwsza)”.

Firma przystępująca do przetargu na wykonanie zabezpieczeń antykorozyjnych konstrukcji stalowych „pod klucz” dla TAURON Dystrybucja S.A., do oferowanych prac zobowiązana jest wybrać system z Listy kwalifikowanej systemów malarskich (edycja 4) dla danego typu podłoża.

Obecna, czwarta edycja Listy jest podyktowana przywróceniem, na wniosek producenta systemu malarskiego firmy Geholit Polska Sp. z o.o., na Listę kwalifikowaną **farby nawierzchniowej o nazwie WIEKORANT-A8B-DKX80**.

Lista kwalifikowana systemów malarskich (edycja 4) obowiązywać będzie przez minimum 2-lata. TAURON Dystrybucja S.A. zastrzega sobie prawo skrócenia lub wydłużenia tego okresu.

Informacja o rozpoczęciu kolejnego procesu badania systemów malarskich zostanie:

- przesłana bezpośrednio na pocztę e-mail’ową producentów/dystrybutorów systemów malarskich, których dane kontaktowe są w posiadaniu TAURON Dystrybucja S.A.,
- umieszczona, do powszechnej wiadomości, na stronie internetowej TAURON Dystrybucja S.A.: <http://www.tauron-dystrybucja.pl/Strony/start.aspx> w rubryce „Aktualności”.

Z ramienia TAURON Dystrybucja S.A. osobą wskazaną do kontaktu jest:
Anna Mikołajczyk, adres e-mail: anna.mikolajczyk@tauron-dystrybucja.pl.

TAB 1: Systemy malarskie dla podłoża - stal ocynkowana ekspozowana z korozją podłoża stalowego.

L.p.	Producent	Nazwa farby	Rodzaj farby	Liczba warstw zgodnie z kartą techniczną	Grubość całkowita systemu zgodnie z kartą techniczną	Minimalny czas pomiędzy nakładaniem kolejnych warstw	Kat. korozyjności
-	-	-	-	szt.	µm	h	-
1.	Rafil SA ul. Czarna 29, 26-600 Radom tel. + 48 48 36 71 900 (centrala) fax: +48 48 36 71 990 rafil@rafil.pl	Radovil Gr tix + Radovil E tix	poliwinylowa, tiksotropowa	2-2	180-240	8	C3-C4
2.	Malchem Sp. z o.o. Sułkowice 4, 05-650 Chynów tel. +48 517 436 599 fax: +48 48 661 45 72 k.suchockii@malchem.pl	Winimax M	poliwinylowa	2-2	160-200	4	C3-C4
3.	POLIFARB Łódź Sp. z o. o. ul. 6 Sierpnia 100/102, 90-646 Łódź tel. +48 42 633 23 90 (centrala) fax: +48 42 633 50 26 polifarb@polifarb.lodz.pl	LOWICYN-tixo	akrylowa, tiksotropowa	2-2	180-240	12	C3-C4
4.	Geholit Polska Sp. z o.o. ul. Stara Huta 7, 32-500 Chrzanów tel. +48 32 623 21 33 fax: + 48 32 623 21 71 biuro@geholitpolska.pl	Wiekorant-A2B-DKX-Grund + Wiekorant-A8B-DKX80	akrylowa	2-3	140-220	16	C3-C4
5a.	Wilckens Farben GmbH Oddział w Gdańsku ul. Diany 15/1, 80-299 Gdańsk tel./fax: +48 58 354 28 79 biuro@wilckens.pl	Wilkomax PK Grund PSGD 6700+ Wilkomax PK Deck PAED 6100	poliwinylowo- akrylowa, tiksotropowa	2-2	160-180	6	C3-C4
5b.	SIKA Poland sp. z o. o. ul. Karczunkowska 89, 02-871 Warszawa tel. 607 038 193 kowalczuk.zenon@pl.sika.com	SikaCor 6630 Primer + SikaCor 6630 M/HS	mieszanina żywic	2-2	160-200	24	C3-C4

TAB 2: Systemy malarskie dla podłoża - stal ocynkowana ekspozycyjna (bez produktów korozji stali).

L.p.	Producent	Nazwa farby	Rodzaj farby	Liczba warstw zgodnie z kartą techniczną	Grubość całkowita systemu zgodnie z kartą techniczną	Minimalny czas pomiędzy nakładaniem kolejnych warstw	Kat. korozyjności
-	-	-	-	szt.	µm	h	-
1.	Rafil SA ul. Czarna 29, 26-600 Radom tel. + 48 48 36 71 900 (centrala) fax: +48 48 36 71 990 rafil@rafil.pl	Radovil Gr tix + Radovil E tix	poliwinylowa, tiksotropowa	2-2	180-240	8	C3-C4
2.	Wilckens Farben GmbH Oddział w Gdańsku ul. Diany 15/1, 80-299 Gdańsk tel./fax: +48 58 354 28 79 biuro@wilckens.pl	Wilkomax PK Grund PSGD 6700 + Wilkomax PK Deck PAED 6100	poliwinylowo- akrylowa, tiksotropowa	2-2	120-160	6	C3-C4
3.	Malchem Sp. z o.o. Sułkowice 4, 05-650 Chynów tel. +48 48 517 436 599 fax: +48 48 661 45 72 k.suchocki@malchem.pl	Wynymax M	poliwinylowa	2-2	160-200	4	C3-C4
4.	POLIFARB-Łódź sp. z o. o. ul. 6 Sierpnia 100/102, 90-646 Łódź tel. +48 42 633 23 90 (centrala) fax: +48 42 633 50 26 polifarb@polifarb.lodz.pl	LOWISTAL	poliwinylowo- akrylowa, tiksotropowa	2-2	180-240	8	C3-C4
5a.	SIKA Poland sp. z o. o. ul. Karczkowska 89, 02-871 Warszawa tel. 607 038 193 kowalczyk.zenon@pl.sika.com	SikaCor 6630 Primer + SikaCor 6630 M/HS	mieszanka żywic	2-2	160-200	24	C3-C4
5b.	Geholit Polska Sp. z o.o. ul. Stara Huta 7, 32-500 Chrzanów tel. +48 32 623 21 33 fax: + 48 32 623 21 71 biuro@geholitpolska.pl	Wiekorant-A2B-DKX-Grund + Wiekorant-A8B-DKX80	akrylowa	2-2	120-160	16	C3-C4

TAB 3: Systemy malarskie dla podłoża - stal kortenowska.

L.p.	Producent	Nazwa farby	Rodzaj farby	Liczba warstw zgodnie z kartą techniczną	Grubość całkowita systemu zgodnie z kartą techniczną	Minimalny czas pomiędzy nakładaniem kolejnych warstw	Kat. korozyjności
-	-	-	-	szt.	µm	h	-
1.	Lankwitzer Polska Sp. z o.o. ul. Kępska 2, 45-129 Opole tel. +48 77 454 76 05, fax: +48 77 442 88 80 urszulasz@lankwitzer.com.pl lankwitzer@lankwitzer.com.pl	1-K-PUR XG 20-1002/0 + 1-K-AK KE 36-7046/2	poliuretanowa + alkaidowa	2-2	100-120	max 3	C3-C4
2.	NOVATIC Coatings sp. z o. o. ul. Kłodzka 9, Bielany Wrocławskie 55-040 Kobierzyce, tel. +48 533 304 229 krzysztof.kus@novatic.com	Solvatic EPE KG77 + solvatic AK KD37/A6	ester epoksydowy + akrylowa	2-2	160-200	8	C3-C4
3.	SIKA Poland sp. z o. o. ul. Karczunkowska 89, 02-871 Warszawa tel. +48 607 038 193 kowalczyk.zenon@pl.sika.com	SikaCor 6630 Primer + SikaCor 6630 M/HS	mieszanina żywic	2-2	200-240	24	C3-C4
4.	JOTUN Polska sp. z o. o. ul. Magnacka15, 80-180 Gdańsk Kowale tel. + 48 607 152 921 jacek.mrozinski@jotun.com	Conseal TU GR 3 + Conseal TU GR 1	akrylowa	2-2	160-200	22	C3-C4
5a.	Rafil SA ul. Czarna 29, 26-600 Radom tel. + 48 48 36 71 900 (centrala) fax: +48 48 36 71 990 rafil@rafil.pl	Radowil Gr tix + Radowil E tix	poliwinylowa, tiksotropowa	2-2	240-280	8	C3-C4
5b.	Geholit Polska Sp. z o.o. ul. Stara Huta 7, 32-500 Chrzanów tel. +48 32 623 21 33 fax: + 48 32 623 21 71 biuro@geholitpolska.pl	Geholit-K19B-Korrogrund + Wiekorant-A8B-DKX80	akrylowa	2-3	160-240	24	C3-C4

TAB 4: Systemy malarskie dla podłoża - stal czarna ekspozowana.

L.p.	Producent	Nazwa farby	Rodzaj farby	Liczba warstw zgodnie z kartą techniczną	Grubość całkowita systemu zgodnie z kartą techniczną	Minimalny czas pomiędzy nakładaniem kolejnych warstw	Kat. korozyjności
-	-	-	-	szt.	µm	h	-
1.	Rafil SA ul. Czarna 29, 26-600 Radom tel. + 48 48 36 71 900 (centrala) fax: +48 48 36 71 990 rafil@rafil.pl	Radowil Gr tix + Radowil E tix	poliwinylowa, tiksotropowa	2-2	180-240	8	C3-C4
2.	Malchem Sp. z o.o. Sułkowice 4, 05-650 Chynów tel. +48 48 517 436 599 fax: +48 48 661 45 72 k.suchocki@malchem.pl	Winymax M	poliwinylowa	2-3	200-240	4	C3-C4
3.	Geholit Polska Sp. z o.o. ul. Stara Huta 7, 32-500 Chrzanów tel. +48 32 623 21 33 fax: + 48 32 623 21 71 biuro@geholitpolska.pl	Wiekorant-A2B-DKX-Grund + Wiekorand-A8B-DKX80	akrylowa	2-3	160-220	16	C3-C4
4.	Wilckens Farben GmbH Oddział w Gdańsku ul. Diany 15/1, 80-299 Gdańsk tel./fax: +48 58 354 28 79 biuro@wilckens.pl	Wilkomax PK Grund PSGD 6700 + Wilkomax PK Deck PAED 6100	poliwinylowo- akrylowa, tiksotropowa	2-2	160-200	6	C3-C4
5a.	JOTUN Polska sp. z o. o. ul. Magnacka15, 80-180 Gdańsk Kowale tel. + 48 607 152 921 jacek.mrozinski@jotun.com	Conseal TU GR 3 + Conseal TU Gr 1	akrylowa	2-2	160-200	22	C3-C4
5b.	SIKA Poland sp. z o. o. ul. Karczkowska 89, 02-871 Warszawa tel. +48 607 038 193 kowalczuk.zenon@pl.sika.com	SikaCor 6630 Primer + SikaCor 6630 M/HS	mieszanina żywic	2-2	200-240	24	C3-C4

TAB 5: Systemy malarskie dla podłoża - stal ze starą farbą (nieznany rodzaj)

L.p.	Producent	Nazwa farby	Rodzaj farby	Liczba warstw zgodnie z kartą techniczną	Grubość całkowita systemu zgodnie z kartą techniczną	Minimalny czas pomiędzy nakładaniem kolejnych warstw	Kat. korozyjności
-	-	-	-	szt.	µm	h	-
1.	Rafil SA ul. Czarna 29, 26-600 Radom tel. + 48 48 36 71 900 (centrala) fax: +48 48 36 71 990 rafil@rafil.pl	Radowil Gr tix + Radowil E tix	poliwinylowa, tiksotropowa	2-2	180-240	8	C3-C4
2.	Wilckens Farben GmbH Oddział w Gdańsku ul. Diany 15/1, 80-299 Gdańsk tel./fax: +48 58 354 28 79 biuro@wilckens.pl	Wilkomax PK Grund PSGD 6700 + Wilkomax PK Deck PAED 6100	poliwinylo- akrylowa, tiksotropowa	2-2	120-160	6	C3-C4
3.	Malchem Sp. z o.o. Sułkowice 4, 05-650 Chynów tel. +48 48 517 436 599 fax: +48 48 661 45 72 k.suchocki@malchem.pl	Winymax M	poliwinylowa	2-3	200-240	4	C3-C4
4.	ALMA -Color sp. z o. o. ul. Krasickiego 8, 83-140 Gniew tel. + 48 695 093 540 tel./fax: 58/535 22 85 wew.32 k.dabrowska@almacolor	ALMAKOR CYNK-AL. + ALMATEX PVC-AY	winylowa + akrylo- winylowa	2-2	180-200	8	C3-C4
5a.	JOTUN Polska sp. z o. o. ul. Magnacka15, 80-180 Gdańsk Kowale tel. + 48 607 152 921 jacek.mrozinski@jotun.com	Conseal TU GR 3 + Conseal TU GR 1	akrylowa	2-2	170-180	22	C3-C4
5b.	Geholit Polska Sp. z o.o. ul. Stara Huta 7, 32-500 Chrzanów tel. +48 32 623 21 33 fax: + 48 32 623 21 71 biuro@geholitpolska.pl	Geholit-K19B-Korrogrund + Wiekorant-A8B-DKX80	akrylowa	2-3	160-220	24	C3-C4

TAB 6: Systemy malarskie dla podłoża - stal ocynkowana nowa malowana pędzlem

L.p.	Producent	Nazwa farby	Rodzaj farby	Liczba warstw zgodnie z kartą techniczną	Grubość całkowita systemu zgodnie z kartą techniczną	Minimalny czas pomiędzy nakładaniem kolejnych warstw	Kat. korozyjności
-	-	-	-	szt.	µm	h	-
1.	POLIFARB-Łódź sp. z o. o. ul. 6 Sierpnia 100/102, 90-646 Łódź tel. +48 42 633 23 90 (centrala) fax: +48 42 633 50 26 polifarb@polifarb.lodz.pl	LOWICYN-tixo	akrylowa, tikotropowa	2-2	180-240	10	C3-C4
2.	Rafil SA ul. Czarna 29 26-600 Radom tel. + 48 48 36 71 900 (centrala) fax: +48 48 36 71 990 rafil@rafil.pl	Radovil Gr tix + Radovil E tix	poliwinylowa, tikotropowa	2-2	180-240	8	C3-C4
3.	SIKA Poland sp. z o. o. ul. Karczunkowska 89, 02-871 Warszawa tel. +48 607 038 193 kowalczuk.zenon@pl.sika.com	SikaCor 6630 Primer + SikaCor 6630 M/HS	mieszanina żywic	2-2	160-200	24	C3-C4
4.	Novatic ul. Kobierzycka 3 52-315 Wrocław tel. +48 71 750 41 68 fax: +48 71 750 41 69 krzysztof.kus@novatic.com	Solvatic EPE KG77 + Solvatic AK KD37/A6	ester epoksydowy + akrylowa	2-2	160-200	8	C3-C4
5.	Wilckens Farben GmbH Oddział w Gdańsku ul. Diany 15/1, 80-299 Gdańsk tel./fax: +48 58 354 28 79 biuro@wilckens.pl	Wilkomax PK Grund PSGD 6700 + Wilkomax PK Deck PAED 6100	poliwinylowo- akrylowa, tikotropowa	2-2	120-160	6	C3-C4

TAB 7: Systemy malarskie dla podłoża - stal ocynkowana nowa, malowana metodą natryskową

L.p.	Producent	Nazwa farby	Rodzaj farby	Liczba warstw zgodnie z kartą techniczną	Grubość całkowita systemu zgodnie z kartą techniczną	Minimalny czas pomiędzy nakładaniem kolejnych warstw	Kat. korozyjności
-	-	-	-	szt.	µm	h	-
1.	POLIFARB-Łódź sp. z o. o. ul. 6 Sierpnia 100/102, 90-646 Łódź tel. +48 42 633 23 90 (centrala) fax: +48 42 633 50 26 polifarb@polifarb.lodz.pl	FEG-C + LOWISTAL	epoksydowa + poliwinylo- akrylowa, tikсотropowa	2-2	180-240	10	C3-C4
2.	GEHOLIT Polska sp. z o. o ul. Stara Huta 7, 32-500 Chrzanów tel. +48 32 623 21 33 fax. +48 32 623 21 71 biuro@geholitpolska.pl	GEHOTEX-W91	wodorozcień- czalna na bazie kopolimerów akrylu	1-1	100-120	6	C3-C4
3.	HEMPEL Paints (Poland) Sp. z o. o. ul. Modrzewiowa 2, Niepruszewo, 64-320 Buk tel. +48 601 630 747 pho@hempel.com	464DE + 46410	akrylowo- winylowa +akrylowa	2-3	160-240	8	C3-C4
4.	Wilckens Farben GmbH Oddział w Gdańsku ul. Diany 15/1, 80-299 Gdańsk tel./fax: +48 58 354 28 79 biuro@wilckens.pl	Wilkomax PK Grunt PSGD 6700 + Wilkomax PK Deck PAED 6100	poliwinylo- akrylowa, tikсотropowa	2-2	120-160	6	C3-C4
5.	SIKA Poland sp. z o. o. ul. Karczunkowska 89, 02-871 Warszawa tel. +48 607 038 193 kowalczuk.zenon@pl.sika.com	SikaCor EG 1 + SikaCor 6630 M/H5	epoksydowa + mieszanina żywic	2-2	120-160	6	C3-C4

Wyjaśnienie do zapisu w tabelach:

W kolumnie „Liczba warstw zgodnie z kartą techniczną” i „Grubość całkowita systemu zgodnie z kartą techniczną” pierwsza liczba w kolumnie określa wartość dla środowiska korozyjności C3, a druga – dla środowiska korozyjności C4.