



VÄRVIMISSÜSTEEMI VALIKU TABEL, TERASPINNAD 1. KASUTUSTINGIMUSTE KLASS C2

Värvimissüsteemi nr	Pinna ettevalmistustase		Kruunt			Vahekate			Pinnaemail			Värvimissüsteem tervikuna		Prognoositav vastupidavusaeg		
	St2	Sa2 ^{1/2}	Tüüp	Kihte	Kogu KKNP, µm	Tüüp	Kihte	Kogu KKNP, µm	Tüüp	Kihte	Kogu KKNP, µm	Kihte kokku	KKNP kokku, µm	madal (L) ≥2 aastat	keskmine (M) ≥5 aastat	pikk (H) ≥15 aastat
3		X	NOVAKOR	2	80				PENTATOP UNIVERSAL	1	40	3	120	X		
2		X	NOVAKOR	2	80				PENTATOP UNIVERSAL	2	80	4	160	X	X	
		X	NEOSPRINT 30	2	80				NEOSPRINT 30	1	40	3	120	X		
		X	NEOSPRINT 30	2	80				NEOSPRINT 30	2	80	4	160	X	X	
8		X	EPOPRIM	1÷2	120				URETOP	1	40	2÷3	160	X	X	
23		X	EPOPRIM	1	80				EPOTOP 50	1	80	2	160	X	X	
4		X	VINIPRIM	2	120				VINITOP	1	40	3	160	X	X	
12		X	EPOPRIM	2	160				URETOP	1	40	3	200	X	X	X

* - KKNP - kuiva kile nominaalne paksus

X - tähistab konkreetse värvimissüsteemi kasutamise võimalust

Antud skeemides on võimalik asendada (samade paksuste säilimise tingimusel):

► kruunt GF-021 - NOVAKOR-i, RIATOP PRIMER või NEOSPRINT PRIMER-iga;

► NOVAKOR - RIATOP PRIMER või NEOSPRINT PRIMER-iga;

► kruunt EPOPRIM - EPOPRIM VINTEKS-iga;

► email PENTATOP UNIVERSAL - PENTATOP UNIVERSAL M; PENTAPRIM PRO; RIATOP 80 , RIATOP 30, ALUKID-i, NEOSPRINT 30 või URF-1128-ga;

► URETOP - URETOP 50-ga;

► email VINITOP - HS-119, HV-110 või KČ-190-ga.