



Tērauda virsmu krāsošanas shēma

3. EKSPLUATĀCIJAS KATEGORIJAI C4.

Krāsošanas sistēmas Nr.	Virsmas sagatavošanas pakāpe		Grunts			Starppārklājums			Virskārtas emalja			Krāsošanas sistēma		Prognozējamais kalpošanas laiks		
	St2	Sa 2 ¹ / ₂	Veids	Slāņu skaits	Kopējais SPNB*, mkm	Veids	Slāņu skaits	Kopējais SPNB*, mkm	Veids	Slāņu skaits	Kopējais SPNB*, mkm	Summārais slāņu skaits	Summārais SPNB*, mkm	Zems (L) ≥ 2 gadi	Vidējs (M) ≥ 5 gadi	Augsts (H) ≥ 15 gadi
20		X	NOVAKOR	2	120				PENTATOP UNIVERSAL	2	80	4	200	X		
10		X	EPOPRIM	2	160				VINITOP	1	40	3	200	X		
24		X	VINIPRIM	2	160				VINITOP	1	40	3	200	X		
12		X	EPOPRIM	2	200				URETOP	1	40	3	240	X	X	
25		X	EPOPRIM	2	160				EPOTOP 50	1	80	3	240	X	X	
26		X	VINIPRIM	2	200				VINITOP	1	40	3	240	X	X	
14		X	EPOPRIM	2÷3	240				URETOP	1	40	3÷4	280	X	X	X
17		X	EPOCINK	1	40	EPOPRIM	2	160	URETOP	1	40	4	240	X	X	X

*- SPNB- sausas plēvītes nominālais biezums

X – apzīmē iespēju izmantot konkrēto krāsošanas sistēmu

Krāsošanas shēmās saglabājot norādītos biezumus pielaujams aizvietot :

- ▶ grunti EPOPRIM ar EPOPRIM VINTEKS;
- ▶ emalju URETOP ar URETOP 50;
- ▶ Alkīda pretkorozijas grunti NOVAKOR ar RIATOP PRIMER vai NEOSPRINT PRIMER;
- ▶ emalju PENTATOP UNIVERSAL ar PENTATOP UNIVERSAL M; PENTAPRIM PRO, RIATOP 80, RIATOP 30, ALUKID, URF-1128, NEOSPRINT 30.