

MEŠALNA RAZMERJA - TEMELJNI MATERIALI



	9900		5900				3900				4900	2900	2110		2100	7180	5170	1818
	Hi-Prime		3-2-1 Surfacer				SFR Air Surfacer				Ezee Surfacer	WoW-Prime	Epo-Prime		Epo-prime	Nitro Prime	UniPrime Silver	Fast-Prime
	Brizgalno polnilo		Brizgalno polnilo				Brizgalno polnilo				Brizgalno polnilo	Brizgalno polnilo	Epoksi primer		(brizgalno polnilo v spreju)	Temeljna nitro barva/primer	1K Plastik Primer	(brizgalno polnilo v spreju)
	Normalna aplikacija	Debelejši nanosi	Mokro-na-mokro (z redčenjem)	Mokro-na-mokro (z dodatkom laka)	Normalna aplikacija	Debelejši nanosi	Hitri trdilci 3950		Običajni trdilci 9230/-50-70		Normalna aplikacija	Mokro-na-mokro	Standardni trdilec	Hitri trdilec				
Normalna aplikacija							Debelejši nanosi	Normalna aplikacija	Debelejši nanosi									
Pakiranje	1 L / 3,5 L	1 L / 3,5 L	1 L / 3,5 L	1 L / 3,5 L	1 L / 3,5 L	1 L / 3,5 L	1 L / 3 L	1 L / 3 L	1 L / 3,5 L	1 L / 3,5 L	1 L / 3,5 L	1 L	1 L / 5 kg / 20 kg	1 L / 5 kg / 20 kg	500 ml	0,75 L	1 L	400 ml
Trdilec (hitri)	9230	9230	9230	9230	9230	9230	-	-	9230	9230	9230	9230	-	2130	-	-	-	-
Trdilec (standard)	9250	9250	9250	9250	9250	9250	3950	3950	9250	9250	9250	9250	2120	-	-	-	-	-
Trdilec (počasen)	9270	9270	9270	9270	9270	9270	-	-	9270	9270	9270	9270	-	-	-	-	-	-
Mešalno razmerje (volumsko)	5:1	5:1	5:1	4:1 z lakom Maxx3 + 4:1 s trdilcem	5:1	5:1	3:1	3:1	5:1	5:1	5:1	4:1	3:1	2:1	PRIPRAVLJEN ZA UPORABO	-	PRIPRAVLJEN ZA UPORABO	PRIPRAVLJEN ZA UPORABO
Mešalno razmerje (masno: A+B+C)	1000:130:30-120	1000:130:120-150	-	-	1000:130:70	1000:130:0-35	1000:220:60-120	1000:220:60-120	1000:130:70	1000:130:0-35	1000:125	-	-	-	-	-	-	-
Redčilo	7030,7050,7070	7030,7050,7070	7050	7050	7030,7050,7070	7030,7050,7070	7050	7050	7030, 7050, 7070	7030,7050,7070	7030,7050,7070	7050	2115, 7050	2115	-	7050	-	-
Redčenje (volumsko na komp.A)	15 - 25 %	0 - 5 %	25 - 35 %	10%	20%	0 - 5 %	10 - 20 %	0 - 10 %	10 - 20%	0 - 5 %	10%	25 - 35 %	0 - 20 %	20 - 40 %	PRIPRAVLJEN ZA UPORABO	5 - 10 %	PRIPRAVLJEN ZA UPORABO	PRIPRAVLJEN ZA UPORABO
Dodatek za oprijem na plastiko	DA, dodati namesto redčila (20%)	-	DA, dodati namesto redčila (20%)	-	DA, dodati namesto redčila (20%)	-	DA, dodati namesto redčila (20%)	-	DA, dodati namesto redčila (20%)	-	20% (za mokro-na-mokro)	20% (namesto redčila)	-	-	-	-	-	-
Viskoznost za nanašanje	20 - 26 s	-	15 - 17 s	15 - 17 s	20 - 26 s	-	20 - 30 s	20 - 30 s	20 - 26 s	-	20 - 26 s	15 - 17 s	17 - 19 s	17 - 19 s	-	25 - 27 s	-	-
Nastavitev pištole	1,4 - 1,8 mm	1,8 - 2,5 mm	1,2 - 1,3 mm	1,2 - 1,3 mm	1,4 - 1,8 mm	1,8 - 2,5 mm	1,4 - 1,8 mm	1,4 - 1,8 mm	1,4 - 1,8 mm	1,8 - 2,5 mm	1,2 - 1,3 mm	1,2 - 1,3 mm	1,3 - 1,8 mm	1,3 - 1,8 mm	-	1,6 - 1,8 mm	1,2 - 1,4 mm	-
Tlak	2 - 3 bar	2 - 3 bar	1,8 - 2 bar	1,8 - 2 bar	2 - 3 bar	2 - 3 bar	2 - 3 bar	2 - 3 bar	2 - 3 bar	2 - 3 bar	1,8 - 2 bar	1,8 - 2 bar	1,5 - 2 bar	1,5 - 2 bar	-	1,5 - 2 bar	1,8 - 2 bar	-
Pripravljen za uporabo (20°C)	30 - 50 min	30 - 50 min	30 - 50 min	30 - 50 min	30 - 50 min	30 - 50 min	20 - 40 min	20 - 40 min	30 - 50 min	30 - 50 min	30 - 50 min	30 - 50 min	6 h	90 min	-	-	-	-
Število slojev	1 - 3	3 - 5	1	1	1 - 3	3 - 5	1 - 3	2 - 3	1 - 3	3 - 5	1	1	1 - 3	1 - 3	2	1 - 3	1	1 - 3
Odzračevanje med nanosi	5 - 10 min	5 - 10 min	20 - 40 min	20 - 40 min	5 - 10 min	5 - 10 min	5 - 10 min	5 - 10 min	5 - 10 min	5 - 10 min	5 - 10 min	20 - 40 min	10 - 30 min	5 - 10 min	5 min	5 - 10 min	-	3 - 5 min
Čas sušenja (60°C) / Za brušenje	25 - 35 min	25 - 35 min	-	-	25 - 35 min	25 - 35 min	5 - 7 min	-	25 - 35 min	25 - 35 min	-	-	30 - 60 min	20	-	10 - 20 min	-	-
Čas sušenja (20°C) / Za brušenje	6 - 8 h	> 12 h	30 - 40 min	30 - 40 min	6 - 8 h	> 12 h	60 min	120 min	6 - 8 h	> 12 h	6 - 8 h	40 - 50 min	16 - 24 h	90 - 120 min	45 - 60 min	30 - 60 min	15 - 30 min	15 - 30 min
Čas sušenja (IR)	20 - 25 min	20 - 25 min	-	-	25 - 30 min	25 - 30 min	3 - 5 min	-	25 - 30 min	25 - 30 min	25 - 30 min	-	-	-	-	-	-	-
Prebarvljivo	-	-	30 - 40 min	30 - 40 min	-	-	-	-	-	-	-	30 - 40 min	40 min - 24 h	30 min - 24 h	10 - 30 min	-	10 min	10 - 30 min
Debelina suhega filma	60 - 180 µm	240 - 350 µm	20 - 25 µm	20 - 25 µm	60 - 180 µm	240 - 350 µm	60 - 180 µm	200 - 250 µm	60 - 180 µm	240 - 350 µm	60 - 180 µm	20 - 25 µm	50 - 150 µm	50 - 150 µm	60 µm	20 - 50 µm	5 - 7 µm	20 - 45 µm
VOC (pripravljene mešanice)	540 g/L	540 g/L	540 g/L	540 g/L	540 g/L	540 g/L	540 g/L	540 g/L	540 g/L	540 g/L	540 g/L	540 g/L	475 g/L	540 g/L	840 g/L	540 g/L	840 g/L	840 g/L

Priporočljiv trdilec glede na temperaturno območje  
 15°C HITER  
 15°C - 20°C / 20°C - 30°C HITER / STANDARD  
 20°C - 30°C / > 30°C STANDARD / POČASEN