

	Perma-Protector	Perma-Protector 670	Perma-Protector 680	Perma-Protector 820
Sastav	Otopina organskog polimera	Otopina organskog polimera	Otopina organskog polimera	Otopina organskog polimera
Temperaturna otpornost	Do 700 °C	Do 700 °C	Do 700 °C	Do 900 °C
Vežanje na podlogu	Kovalentno, kemijsko vežanje uz podlogu	Kovalentno, kemijsko vežanje uz podlogu	Kovalentno, kemijsko vežanje uz podlogu	Kovalentno, kemijsko vežanje uz podlogu
Karakteristike premaza	Vrlo hidrofobna matrica poput stakla	Vrlo hidrofobna matrica, vrlo savitljiva	Vrlo hidrofobna matrica poput stakla	Lagano hidrofobna matrica poput stakla
Protu adhezijske osobine (lagano čišćenje)	++	++	++	+
Pogodne podloge	Metal, slitine, plastika, boje, staklo i kamen	Metal, slitine, plastika, boje, staklo i kamen	Metal, slitine, plastika, boje, staklo i kamen	Metal, slitine, plastika, boje, staklo i kamen
Mogućnosti primjene	Raspršivanje ili premazivanje	Raspršivanje ili premazivanje	Raspršivanje ili premazivanje	Raspršivanje ili premazivanje
Otpornost na kiseline i lužine	+	+	++	+++
Otpornost na ogrebotine	+	-	++	+++
Otpornost na slanu vodu	Ispitano sukladno DIN 50021	Ispitano sukladno DIN 50021	Ispitano sukladno DIN 50021	Ispitano sukladno DIN 50021
Automatsko izravnavanje	++	+	++	++
Pogodno za dodir s hranom	++	++	++	++