

## TEHNIČKI LIST

**High temperature enamel 400 ml (V400TEMP)****SPREJ ZA VISOKE TEMPERATURE 400 ml (V400TEMP)**

Visoko kvalitetna boja otporna na visoke temperature, idealna za bojanje površina poput pećnica, peći, roštilja, dimnjaka. Ne samo da je idealan za proizvode u kućanstvu već i za čeličnu industriju, limarske radove i kovačku industriju.

Količina	400 ml.
Transportno pakiranje	6 komada

**EMAJL ZA VISOKE TEMPERATURE** – Ovo je visoko kvalitetan emajl s modificiranim silikonskim smolama. Obnavlja površine koje su bile izložene visokim temperaturama. Temperaturno otporna do 650°C.

*Primjena:* Lakiranje dijelova grijачa, peći, pećnica, dimovodnih cijevi, roštilja, ispušnih lonaca, itd.

Ne izlagati direktnom dodiru s plamenom.

**Važno:** da bi se održali optimalni i dugotrajni rezultati neophodno je dijelove premažane Emajlom za visoke temperature izložiti barem jedanput temperaturi od najmanje 150°C; manje od toga dovest će samo do djelomičnog stvrđivanja i adhezije emajla.

**TEHNIČKI PODACI**

Ambalaža:	Cilindrična doza s tekućinom pod pritiskom
Kemijski - klasa	Vrlo brzosušiva akrilna boja
Boja:	Različite
Miris:	Karakterističan za otapala
Gustoća (relativna):	na 20°C - 0,72- 0,76 g/ml
Plamište:	Nisko. 0°C
Tlak na 20°C:	5,5 ± 1 bar
Tlak na 50°C:	8 ± 0,5 bara
Viskozitet – Ford cup:	Od 10" do 13"
Sadržaj suhe tvari u spreju	Od 15% do 22%
Granulacija	Donje mjere 0 do 2 Mikrona
Visina sjaja:	Od 7 do 95 Glossa (kut Glossmetra 60°)
Debljina filma 1 ruka	13 – 18 Mikrona
Debljina filma 3 ruke	36 – 40 Mikrona
Temperatura otpornosti:	Aluminij: min. 370°C – max. 427°C Crna mat/Antracit/Crvena: min. 500°C – max. 600°C Transparent/Bijela/Cigla: 300°C



	Na prašinu	10 minuta
Vrijeme sušenja na 20°C	Na dodir	15 minuta
	Dubinski	22/48 sati

## TEHNIČKI LIST

## NAPOMENE

- EAN kod, datum proizvodnje i ime proizvoda nalaze se na dnu proizvoda.
- Sigurnosna kapa, za slučaj doticaja s djecom, patentirana
- Moguće je upotrijebiti različite tipove mlaznice za dobivanje raznih efekata
- Proizvod spada pod HOS direktivu 2004/42/CE. Potkategorija: Specijalni završni premazi.  
**HOS: max. 840 g/lit.**

## PODRUČJE PRIMJENE :

Metalne površine poput željeza, aluminija, čelika. Nanositi na sobnoj temperaturi: min 5°C – max. 35°C.

ZA DOBIVANJE PROFESIONALNOG IZGLEDA TREBA ISPRAVNO OČISTITI POVRŠINU PREDMETA PRIJE BOJANJA.

NE IZLAGATI DIREKTNOM KONTAKTU S PLAMENOM. NEOPHODNO JE DA POVRŠINA OBOJANA SPREJOM ZA VISOKE TEMPERATURE BUDE IZLOŽENA, MAKAR JEDANPUT, TEMPERATURI OD NAJMANJE 180°C. MANJE OD TOGA DOVEST ĆE DO DJELOMIČNOG STVRDNJAVANJA I ADHEZIJE EMAJLA.

## NAČIN PRIMJENE

Žestoko protresti dozu, najmanje 1 minutu, sve dok se ne začuje kretanje kuglice unutar doze. Preporuča se povremeno, čak i za vrijeme upotrebe, protresti dozu.



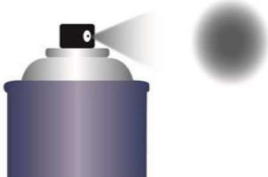
- Pažljivo očistiti površinu prije nanošenja
- Isprobati na skrivenom dijelu površine kako bi se potvrdila kompatibilnost boje i površine.



Maknuti tri sigurnosna držača sa strane

## NANOŠENJE:

- Nanjeti lagano prvu ruku /sloj kako bi se poboljšala pokrivnost i prianjanje i kako bi se smanjila mogućnost kapanja. Aplicirati s udaljenosti od 20-ak centimetara.
- Nakon nekoliko minuta nanjeti drugu ruku /sloj horizontalno, a odmah zatim i treću ruku / sloj, i to okomito.
- Pustiti da se suši nekoliko minuta
- Preporuča se da nakon upotrebe sprej okrenete naopačke, pritisnete 2-3 sekunde kako bi se izbjeglo začepljenje dizne
- Nakon 24 sata tretirani predmet možete normalno koristiti

**TEHNIČKI LIST****DIZNA ZA CRNO / BIJELE PROIZVODE**

Nanošenje: linearno

Kvantitativno nanošenje – mlaz: nizak

Vrsta dozatora: srednje konusan

Tip spreja: raspršivi

**ROK TRAJANJA / UVJETI SKLADIŠTENJA**

*Prije upotrebe:* Skladištiti proizvod na suhom mjestu i ne skladištiti ispod 0°C i iznad 45°C. Nakon upotrebe držati sadržaj zatvorenim. U originalnoj ambalaži proizvod može biti sačuvan 24 mjeseca.

*Nakon prve upotrebe:* Skladištiti na prozračenom i suhom mjestu, daleko od izvora topline. Držati izvan dohvata djece.

Ove informacije, iako su pouzdane, moraju se uzeti kao okvirne. Ne možemo preuzeti odgovornost za neispravno korištenje proizvoda ili za povredu bilo koje licence vezane uz proizvod. Prije upotrebe korisnik treba potvrditi pogodnost proizvoda za njegovu specifičnu potrebu.

***Unosnik/distributer:*****ISTRA COLOR d.o.o.**, Digitronska 10, 52460 Buje, Republika Hrvatska,Tel:+385 52 856 439, fax:+385 52 215 587, e-mail: [istra.color@pu.t-com.hr](mailto:istra.color@pu.t-com.hr)**Zemlja podrijetla: Italija (EU)**