

## TERMAL HT SVART

Ugnstorkande högvärmebeständig färg för plåtdetaljer.

---

### PRODUKTBESKRIVNING

#### Färgtyp

Termal HT Svart är en rostskyddande silikonbaserad, värmebeständig färg med mycket god vidhäftning på såväl kol- som kromstål. Tål temperaturtoppar upp till 600 °C och snabba temperaturväxlingar. God olje- och bensenbeständighet.

#### Användning

Avgassystem och andra metallytor som utsätts för höga temperaturer.

#### Kulör

Svart.

#### Glans

Matt; 2-5 enheter enl. Gardner 60°.

---

### TEKNISKA DATA

#### Bindemedel

Silikonharts.

#### Pigment

Oorganiska samt fyllnadsmedel.

#### Lösningsmedel

Aromater och alkoholer.

#### VOC-tal

612 g/lit

#### Torrhalt

26 volym-%.

#### Leveransviskositet

25-30 s, Din-Cup 4

#### Densitet

1,03 g/cm<sup>3</sup>.

#### Lagringstid

6 mån (Obruten förpackning, +20 °C).

---

### ANVÄNDNINGSDATA

#### Förbehandling

Noggrann rengöring och avfettning med noggrann eftersköljning. Oxiderad yta måste blåstras till Sa 2½. Skall ej fosfateras eller kromateras, då dessa skikt bryts ner vid högre temperaturer.

#### Applicering

Konventionell, högtrycks- och elektrostatsprutning.

#### Appliceringsvisk.

Konv. sprutning	20-25 s. Din-Cup 4
Högtryckssprutning	25-30 s. Din-Cup 4
Elstatsprutning	15-20 s. Din-Cup 4

#### Förtunning

00102X005.

#### Rek. filmtjocklek

Torrfilm 25 µm.

#### Sträckförmåga

5,9 m<sup>2</sup>/l (teoretiskt vid en medelfilmtjocklek av 25 µm).

#### Torktid

Ugnstorkning:	Avluftning	15 -20 min.
	Genomhärdad	60 min. 220 °C.

Temperaturen avser godstemperaturen.

---

### SKYDDSFÖRESKRIFTER

För skyddsföreskrifter hänvisas till våra säkerhetsdatablad.