

## Art 400 **SINTEX** Bojë për lysterjen e hekurit dhe druri

---

### **KARAKTERISTIKA TË PËRGJITHËSHME:**

Bojë me bazë vajore dhe pigmente, që sigurojnë mbrojtje të sipërfaqes së metalit të lyster dhe rezistence të gjatë ndaj kohës

---

### **KËSHILLIME:**

- Përdoret në ambiente të airosurat
  - Mos të përdoret në sipërfaqe të nxehta ose që i bie direkt dielli
  - Pas përdorimit veglat e punës të pastrohen me naftë
  - Magazinojeni produktin në vende të thata dhe larg kontaktit me diellin dhe burimeve të nxehtësisë
  - Mos hidhni mbetjet në ambiente të hapura
- 

### **PËRDORIMI:**

#### **Sipërfaqja e re**

Pastrohet sipërfaqja nga ndryshku me furçe teli ose me letër dhe më mbasë me një pecë të lagur me naftë kalohet në të gjithë sipërfaqen për të hequr pluhurat. Pasi thahet sipërfaqja kalohet me penello një dorë me Primer dhe të paktën pas 12 orësh kalohet me dorën e dytë. Mbas 12-24 orë të tjera kalohet me bojën SINTEX sipas ngjyres së zgjedhur

#### **Sipërfaqe të lyster**

Pastrohet sipërfaqja nga mbeturinat dhe pjesët e bojës që janë stakuar dhe më mbasë me një pecë të lagur me naftë kalohet në të gjithë sipërfaqen për të hequr pluhurat. Pasi thahet sipërfaqja kalohet me penello një dorë me Primer dhe të paktën pas 12 orësh kalohet me dorën e dytë. Mbas 12-24 orë të tjera kalohet me bojën Sintex sipas ngjyres së zgjedhur

---

### **KARAKTERISTIKAT**

<b>Lidhësi :</b>	Me rrëshira vajore
<b>Aspekti vizual:</b>	Lëng i trashë me ngjyra sipas katalogut perkates
<b>Tharja (ne temp. 20°):</b>	sipërfaqësore 2orë E plotë: 24-36 orë Dora e dytë mbas 24 orësh
<b>Hollimi:</b>	Gati për përdorim
<b>Përdorimi:</b>	Penello,rrullo,e spruco
<b>Konsumi:</b>	6-19 m <sup>2</sup> /lt me një dorë
<b>Konfeksioni :</b>	0.75lt, 3lt

---

Te gjitha të dhënat teknike te mësipërme jan frut i eksperiencës tonë,kan karakter orientues për rezultatin final.Të dhënat në skedën teknike mund të ndryshohen në bazë të ndryshimeve të mundshme lëndëve të para dhe teknologjisë së prodhimit.Përpara përdorimit është e këshillueshme të bëhet një provë mbi sipërfaqien që do të aplikohet

---