

# BANTAL

## nitrocellulosa-kombinationsfärg

<b>FÄRGTYP</b>	BANTAL är en snabbtorkande nitrocellulosa-kombinationsfärg.
<b>ANVÄNDNING</b>	Används som enskiktsfärg för metallobjekt för inomhusbruk.
<b>SPECIALLEGESKAPER</b>	Färgen är beständig mot varma smörj- och hydrauloljor samt dieselolja och den är mycket snabbtorkande.

### TEKNISKA DATA

**Torrhalt** 26 ±4 volym-%

**Totala massan av fasta ämnen** ca 370 g/l

**Flyktiga organiska ämnen (VOC)** ca 655 g/l

<b>Rekommenderad skiktjocklek och teoretisk drygheit</b>	Torrfilm (µm)	Våtfilm (µm)	Teoretisk drygheit (m <sup>2</sup> /l)
	20	80	12,5

Flera av färgfilmens egenskaper förändras då övertjocka skikt appliceras, och därför rekommenderar vi inte att produkten appliceras i skiktjocklekar som är över tvåfaldiga jämfört med den största rekommenderade skiktjockleken.

**Praktisk färggång** Värdena är beroende av flera faktorer, såsom ytans profil, form och storlek, appliceringsmetoden mm.

**Torktid, +20°C, luftens relativa fuktighet 60 %**

- dammtorr efter 10 min
- forcerad torkning 80°C / 10 min
- hanterbar efter 1 timme

**Övermålningsbar, 50 % RH (torrfilm 20 µm)**

ytans temperatur	med sig själv	
	min.	max.
+10°C	efter 2 h	-
+23°C	efter 1 h	-

**Förtunning och rengöring av redskap** TEKNOSOLV 1135-93  
Långsam förtunning: TEKNOSOLV 1135-25 / TEKNOSOLV 1602

**Glans** Blank, halvblank eller mat.

**Kulörer** Enligt överenskommelse.

**SKYDDSMÄRKNING** Se säkerhetsdatabladet.

Vänd

---

**BRUKSANVISNING****Ytans förbehandling**

Ytöma som målas ska rengöras noggrant från smuts och fett.

**Applicering**

Färgen omblandas väl före användningen.

Färgen lämpar sig som sådan för målningen.

**Appliceringsförhållanden**

Ytan som målas ska vara torr. Under appliceringen och torktiden ska luftens, ytans och färgens temperatur vara över +10°C och den relativa luftfuktigheten under 80 %.

Dessutom skall temperaturen för ytan som målas och för färgen vara minst 3°C över luftens daggpunkt.

**ÖVRIG INFORMATION**

Lagringsbeständigheten anges på etiketten. Bör lagras svalt och i tätt försluten förpackning.

---

Databladets uppgifter är riktvärden som grundar sig på laboratorieförsök och praktisk erfarenhet. Teknos ansvarar för att produktens kvalitet överensstämmer med vårt kvalitetsprogram. Teknos ansvarar däremot inte för den utförda målningens behandling, då denna i hög grad är beroende av förhållandena vid hantering och applicering. Teknos ansvarar inte heller för skador som uppkommit på grund av felaktig användning av färgprodukten. Produkten är uteslutande avsedd för yrkesmässigt bruk. Detta förutsätter att användaren besitter nödvändiga kunskaper för att handha produkten på ett både tekniskt och arbetarskyddsmässigt riktigt sätt. De senaste versionerna av Teknos datablad, säkerhetsdatablad och systemblad finns på våra hemsidor [www.teknos.com](http://www.teknos.com).

---



RU\_1975\_Tuoteseloste.pdf