

## DUOSTAT E1

Extra fyllig 2-komponent tixotrop klarlack  
för konventionell- och elstattsprutning.

---

### PRODUKTBESKRIVNING

#### Färgtyp

Duostat E1 är en 2-komponent syrahärdande aromatfri klarlack med låg formaldehydavspaltning, hög fyllighet och bra resistens enligt Möbelfakta. Ger redan vid låga påläggsmängder mycket fylliga ytor. Duostat är även lämplig för enskiktsslackering. Duostat är tixotrop och har bra häng.

#### Användning

Inredningar, möbler och andra snickeriprodukter för inomhusbruk.

#### Glans

5 - 80 enheter enligt Gardner 60°

---

### TEKNISKA DATA

#### Bindemedel

Alkyd - Aminohartser - Nitrocellulosa.

#### Lösningsmedel

Estrar och alkoholer.

#### VOC-tal

427 g/lit.

#### Torrhalt

58 vikts-%, 51 volym-%

#### Leveransviskositet

Tixotrop.

#### Densitet

1,00

#### Lagringstid

12 mån (obruten förpackning, +20°C).

---

### ANVÄNDNINGSDATA

#### Appliceringsvisk.

Konventionell sprutning	20-25 s. DIN-cup 4.
Högtryckssprutning	25-35 s. DIN-cup 4.
Automatsprutning	15-20 s. DIN-cup 4.
Elstatsprutning	20-25 s. DIN-cup 4.

#### Förtunning

00192X015 vid elstat disk; 00192X065 vid elstatsprutning.  
00191X060 vid konventionell sprutning.

#### Tillsatslösning

Härdare 09032X061 vid elstatsprutning.  
Härdare 09031X071 vid konventionell sprutning.

**Blandningsförhållande:** 9 vikt%; 10 vol%. Blandningen är obrukbar efter 2 - 3 dygn.

#### Torktid

	20°C	50°C
Slipbar	2 tim	30 min
Staplingsbar	12 tim	2 tim

#### Systemuppbyggnad

2 ggr 60-80 g/m<sup>2</sup>. Användes både som grund och topp.  
Önskas ett ljusare utseende grundas med Ljusgrund 36232X613  
Högsta rekommenderade påläggsmängd 300 g/ m<sup>2</sup>.

---

### SKYDDSFÖRESKRIFTER

För skyddsföreskrifter hänvisas till våra säkerhetsdatablad.

---

Version 4 2009.01