

DUOSTAT HS

Extremt fyllig 2-komponent klarlack
för konventionell- och elektrostatsprutning.

PRODUKTBESKRIVNING

Färgtyp

Duostat HS är en 2-komponent syrahärdande aromatfri klarlack med hög fyllighet och bra resistens enligt Möbelfakta. Duostat HS är speciellt formulerad för att ha hög torrhalt vid appliceringsviskositet. Ger redan vid låga påläggsmängder mycket fylliga ytor.

Användning

Inredningar, möbler och andra snickeriprodukter för inomhusbruk.

Glans

5 - 80 enheter enligt Gardner 60°.

TEKNISKA DATA

Bindemedel

Alkyd - Aminohartser - Nitrocellulosa.

Lösningsmedel

Ester, alkohol.

VOC-tal

602 g/lit.

Torrhalt

38 vikts-%, 30 volym-%

Leveransviskositet

30-35 s, DIN-cup 4.

Densitet

0,98

Lagringstid

6 mån (obruten förpackning, +20°C).

ANVÄNDNINGSDATA

Appliceringsvisk.

Konventionell sprutning	20-25 s. DIN-cup 4.
Automatsprutning	15-20 s. DIN-cup 4.
Elstatlackering	20-25 s. DIN-cup 4.
Ridålackering	25-35 s. DIN-cup 4.

Förtunning

00192X015 vid elstat disk; 00192X065 vid el.statsprutning
00191X060 vid konv. sprutning

Tillsatslösning:

Härdare 09032X061 vid el.statsprutning
Härdare 09031X071 vid konv. 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/m². Användes både som grund och topp.

SKYDDSFÖRESKRIFTER

För skyddsföreskrifter hänvisas till våra säkerhetsdatablad.

Version 3 2009.01