
TYP	2-komponent gulningsbeständig klarlack.
ANVÄNDNING	Fristående inredningar och andra snickeriprodukter samt möbler. Rekommenderas speciellt till betsade ytor och som överlackering av pigmenterade ytor. Endast för inomhusbruk.
SPECIELLA EGENSKAPER	Mycket bra gulningsbeständighet. Mycket bra fyllighet. Bra Möbelfakta. Aromatfri. Låg formaldehydavspaltning.

TEKNISKA DATA

Glans (60°)	5-80 enheter enligt Gardner.
Leveransviskositet	45-50 s, DIN-cup 4, 20 °C.
Densitet	0,94-0,98 kg/l
Torrhalt, vikt	Approx. 46 % Approx. 39 % volym
Flyktiga organiska ämnen (VOC)	Se säkerhetsdatablad.
Lagring	Lagringsstabilitet: Se etikett.
Blandningsförhållande	9 vikt-% HARDENER 1399-12 10 volym-%
Potlife	24 timmar vid viskositet 20 s DIN 4, 20 °C
Systemuppbyggnad	Används både som grund och topp lack. Högsta rekommenderade påläggningmängd max 300 g/m ² .

ANVÄNDNINGSDATA

Applicering	Konventionell-, automatisk- och högtrycksprutning. Ridå- och valsackering.		
Torktid		<u>20 °C</u>	<u>50 °C</u>
	Slipbar	1-2 tim	30 min
	Staplingsbar	12 tim	2 tim
Härdare	HARDENER 1399-12.		
Förtunning	TEKNOSOLV 1135-93.		
Rengöring	TEKNOSOLV 1135-93.		
SKYDDSMÄRKNING	Se säkerhetsdatablad.		
