

---

<b>TYP</b>	2-komponent syrahärdande primer.
<b>ANVÄNDNING</b>	Fristående inredningar och andra snickeriprodukter samt möbler för inomhusbruk. Lämplig för lackeringslinor. Endast för inomhusbruk.
<b>SPECIELLA EGENSKAPER</b>	Bra täckförmåga. Bra fyllighet. Lättslipad. Innehåller inga aromatiska lösningsmedel.

---

**TEKNISKA DATA**

<b>Glans (60°)</b>	Matt.
<b>Leveransviskositet</b>	Tixotrop.
<b>Densitet</b>	Ca. 1.32 kg/lit
<b>Torrhalt</b>	Ca. 70 % vikt Ca. 52 % volym
<b>Flyktiga organiska ämnen (VOC)</b>	Se Säkerhetsdatablad.
<b>Lagring</b>	Lagringsstabilitet: Se etikett.
<b>Blandningsförhållande</b>	10 vikt-%                      HARDENER 1399-12 13 vol-%
<b>Potlife</b>	24 timmar vid viskositet 20 s DIN 4, 20°C
<b>Systemuppbyggnad</b>	Färdiglackeras med syrahärdande lackfärg. Bör inte överlackeras med vattenburen toppfärg. Högsta rekommenderade påläggningsmängd 2 x 150 g/m <sup>2</sup> .

**ANVÄNDNINGSDATA**

<b>Applicering</b>	Konventionell, automatisk, högtryck och elektrostatisk sprutning.			
<b>Torktid</b>		<u>20 °C</u>	<u>40 °C</u>	<u>60 °C</u>
	Slipbar	3 tim	45 min.	10 min.
	Staplingsbar	16 tim	60 min.	15 min.
<b>Härdare</b>	HARDENER 1399-12 och vid elektrostatisk sprutning HARDENER 1398-12.			
<b>Förtunning</b>	TEKNOSOLV 1135-93 och vid elektrostatisk sprutning TEKNOSOLV 1135-81.			
<b>Rengöring</b>	TEKNOSOLV 1135-93 och vid elektrostatisk rengöring TEKNOSOLV 1135-80.			
<b>SKYDDSMÄRKNING</b>	Se Säkerhetsdatablad.			

---