

## LUXAL TEMELJ 950...51D

<b>Vrsta proizvoda</b>	Antikorozivni temelj izrađen na osnovi modificirane alkidne smole uz dodatak antikorozivnih pigmentata.						
<b>Područje primjene</b>	Za zaštitu željeznih i čeličnih površina, za održavanje i reparaturu na površinama koje nisu izložene vodi. Također se koristi kao temelj u konvencionalnim sustavima zaštite.						
<b>Svojstva</b>	- dobra antikorozivna zaštita - dobro prijanja na željezne i čelične površine - izvrsna pokrivenost						
<b>Ton boje i stupanj sjaja</b>	Proizvodi se u sivoj i oksidno-crvenoj boji. Niskog je sjaja.						
<b>Gustoća</b>	1300 - 1380 kg/m <sup>3</sup> (HRN EN ISO 2811-1:2004)						
<b>Sadržaj suhe tvari (vol %)</b>	42 - 44						
<b>Viskoznost</b>	150 - 180 s (DIN 53211:1974)						
<b>Priprava podloge</b>	Odmašćivanje, pjeskarenje ili sačmarenje do standarda Sa 2 <sup>1/2</sup> ili mehaničko čišćenje do stupnja St 3, a kod obnavljanja zaštite do stupnja St 2.						
<b>Uvjeti nanošenja</b>	Temperatura podloge treba biti najmanje 3°C iznad točke rosišta.						
<b>Razrjeđivanje</b>	Razrjeđuje se LUXAL SINTETSKIM RAZRJEĐIVAČEM do max. 15 %.						
<b>Način nanošenja</b>							
<b>Razrjeđivanje (max. vol. %)</b>	<table><thead><tr><th>bezračno</th><th>zračno</th><th>kist/valjak</th></tr></thead><tbody><tr><td>5</td><td>15</td><td>5</td></tr></tbody></table>	bezračno	zračno	kist/valjak	5	15	5
bezračno	zračno	kist/valjak					
5	15	5					
<b>Naputak za uporabu</b>	Sušenje (otvrdnjavanje) - na prašinu 2 sata t = 20°C, 65 % vlage: - na dodir 6 sati - potpuno 16 sati Međuslojni vremenski razmak: Minimalno 16 sati, a maksimalno nema ograničenja. Kod nižih temperatura i više relativne vlage zraka, vrijeme sušenja se produljuje. Potrebna debljina suhog filma: 30 μm Potrebna debljina mokrog filma: 70 μm Prije uporabe dobro promiješati. Temperatura boje mora biti iznad 15°C, inače je potrebno dodati više razrjeđivača da bi se postigla primjenska viskoznost. Previše razrjeđivača uzrokuje curenje.						
<b>Utrošak - Izdašnost</b>	0,11 - 0,14 l/m <sup>2</sup> (7 - 9 m <sup>2</sup> /l za 30 μm debljine suhog filma) u jednom sloju						
<b>HOS kategorija i granična vrijednost</b>	HOS: A(i), 500 g/l; maks. 500 g/l.						
<b>Pakovanje</b>	Limena ambalaža á 0,20; 0,75 i 2,5 l.						
<b>Uskladištenje</b>	U suhim i zračnim prostorijama na temperaturi od +5°C do +25°C. Trajnost: 5 godina.						
<b>Sigurnosne mjere</b>	Za informacije o sigurnom rukovanju, skladištenju i uklanjanju proizvoda pogledati Sigurnosno-tehnički list.						

Ova informacija izrađena je na osnovi laboratorijskih ispitivanja i podataka koji su dobiveni kao rezultat praktičnih iskustava i služi samo kao smjernica za primjenu. Odgovornost je krajnjeg korisnika otkriti pogodnost proizvoda za određenu namjenu i provesti kontrolu kvalitete ili uvjeta podloge i ostalih faktora koji utječu na primjenu proizvoda. Chromos boje i lakovi d.d. ne prihvaća odgovornost proizašlu iz gubitaka, ozljeda ili šteta koje su nastale zbog nepravilne primjene proizvoda. Proizvođač zadržava pravo na eventualne izmjene. Za detaljne informacije i upute molimo vas obratite se našim stručnjacima za razvoj i primjenu.