

# Temazinc 99

## TÜÜP

Kahekomponentne, polüamiidkõvendiga tsinkepoksuüdvärv.

## TOOTE OMADUSED JA KASUTUSKOHAD

- Kaitseb terast katoodselt
- Sobib epoksüüd-, polüuretaan-, akrüül- ja kloorkautsüksüsteemide kruntvärviks teraspindadele halbade ilmastikukoormuse tingimustes.
- Võib kasutada välistingimustes ilma pinnavärvita
- Sobib sildade, tõstukite, teraskonstruksioonide, samuti metsa- ja keemiatööstuse teraskonstruksioonide ja seadmete värvimiseks

## TEHNILISED ANDMED

**Kuivainesisaldus, mahu-%** 55±2% (ISO 3233)

**Tihedus** 2.6 kg / l (kasutusvalmis töösegu)

**Segamissuhe** Värv 3 mahuosa 008 7400  
Kõvendi 1 mahuosa 008 7440

**Kasutusaeg (+23 °C)** 30 tundi

### Soovituslikud kihipaksused ja teoreetiline kulu

Soovituslikud kihipaksused		Teoreetiline kulu
märg	kuiv	
70 µm	40 µm	13.8 m <sup>2</sup> /l
145 µm	80 µm	6.9 m <sup>2</sup> /l

Toote kulu sõltub pinnale kandmise viisist, tingimustest ja töödeldava pinna kujust ning kvaliteedist.

### Kuivamisaeg

Kuiva kihi paksus 40 µm	+5 °C	+10 °C	+23 °C	+35 °C
Tolmukuiv, pärast	50 min	20 min	10 min	5 min
Puutekuiv, pärast	2 h	1 h	30 min	15 min
Ülevärvitav, pärast	5 h	3 h	1 h	30 min

Kuivamist mõjutavad kihipaksus, temperatuur, suhteline õhuniiskus ja ventilatsioon.

**Läige** Matt.

**Värvitoonid** Hall

# Temazinc 99

## KASUTUSJUHEND

<b>Eeltöö</b>	Õli, rasvad, soolad ja mustus eemalda sobival viisil (SFS-EN ISO 12944-4). Teraspinnad: Pritspuhastus astmeni Sa2½. (SFS-ISO 8501-1)
<b>Soovitavad pinnavärvid</b>	Temacoat GPL-S Primer, Temacoat GF Primer, Temacoat GPL-S MIO, Temacoat GS 50, Temacoat RM 40, Temacoat HB 30, Temachlor 40, Temacryl AR 50, Temanyl MS Primer, Temacoat GPL-S AN 100, Temacoat Primer, Temacoat SPA Primer, Temacoat SPA 50, Temacoat 50, Temabond ST 200, Temabond ST 300, Temasolid SC 60, Fontecoat EP 50 Beige, Temacoat HS-F Primer.
<b>Töötlemistingimused</b>	Värvitav pind peab olema kuiv. Värvimise ja värvi kuivamise ajal peab olema õhu, pinna ja värvi temperatuur vähemalt +5 °C ja õhu suhteline niiskus peab olema alla 80%. Pinna temperatuur peab olema vähemalt 3 °C võrra kõrgem õhu kastepunkti temperatuurist. Kinnistes ruumides peab värvimise ja värvi kuivamise ajal olema tagatud korralik ventilatsioon ja piisav õhu liikumine. NB! Epoksüüdpinnakatetel on kalduvus välistingimustes kriidistuda ning muutuda võib ka värvitoon.
<b>Komponentide segamine</b>	Sega värv ja kõvendi eraldi hoolikalt enne kasutamist. Lisa kõvendi värvile õiges segamissuhtes ja sega hoolikalt. Segamiseks kasuta Temaspeed Squarrel Mixer'it. Hoolimatu segamine või vale segamissuhe võivad tekitada ebaühtlast kõvenemist ja värvipinna omaduste nõrgenemist.
<b>Pinnatöötlus</b>	Kõrgsurvega pihustamine või pintsliga värvimine. Värvimise kestel on soovitatav värvi töösegu aeg-ajalt segada, kasuta elektrilist mikserit. Olenevalt värvimismeetodist vedelda värvi 0 – 10 mahu-%. Kõrgsurve püstoli düüs 0,015"- 0,021", düüsirõhk 120 – 180 bar. Pihustusnurk vali lähtuvalt detaili kujust. Teravad servad, nurgad, keevisõmblused jm. raskesti ligipääsetavad kohad värvi pintsliga. Pintsliga värvimisel vedelda värvi töösegu vastavalt vajadusele.
<b>Vedeldid</b>	Lahusti 1031
<b>Töövahendite puhastamine</b>	Vedeldi 1031.
<b>LOÜ</b>	Lenduvate orgaaniliste ühendite (LOÜ) hulk on 430 g/l värvi kohta. Lenduvate orgaaniliste ühendite hulk vedeldatud värvis (vedeldatud 5 mahu-%) on 473 g/l.
<b>KESKKONNA- JA TÖÖOHUTUS</b>	Järgida ohutusetiketi nõudeid. Toote ohutuskaart kirjeldab täpsemalt aine kasutamisega seotud ohte ja vajalikke kaitsevahendeid. Toote ohutuskaarte väljastab AS Tikkurila.

### Ainult tööstuslikuks ja professionaalseks kasutamiseks.

Ülaltoodud informatsioon ei ole ammendav ega täielik. Informatsioon põhineb laborikatsetel ja ettevõtte praktilistel kogemustel ning me esitame seda oma parimate teadmiste kohaselt. Toote kvaliteedi tagab meie juhtimissüsteem, mis vastab standardite ISO 9001 ja ISO 14001 nõuetele. Tootjana ei saa me kontrollida tingimusi, milles meie toodet kasutatakse ega teisi tegureid, mis mõjutavad toote kasutamist ja rakendamist. Me ei vastuta mistahes kahjude eest, mis on tekkinud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Me jätame endale õiguse antud informatsiooni muuta ühepoolset ilma ette teatamata.

Toode on mõeldud ainult professionaalseks kasutamiseks ja seda tohivad kasutada ainult professionaalid, kellel on piisavad teadmised ja kogemused toote õigeks kasutamiseks. Ülaltoodud informatsioon on soovituslik. Kohaldatava seadusega lubatud ulatuses ei vastuta me kuidagi tingimuste eest, milles toodet kasutatakse, samuti ei vastuta me toote kasutamise ega rakendamise eest.

Kui soovite kasutada toodet mõnel muul eesmärgil, kui selles dokumendis soovitatud, ilma meilt selle kasutusotstarbe sobivuse kohta kirjalikku kinnitust hankimata, siis teete te seda omal vastutusel.