

# FUTURA 3

## Nakkekrunt

Mitmeotstarbeline alküüdkrunt kasutamiseks krundina, lihvkrundina, nakkekrundina ja vahevärvinä. Läige: täismatt.



FUTURA 3 on mõeldud kruntimiseks sise- ja välitingimustesse, nt mööblile, laast-, kiud- ja kipsplaadile. Sobib ka metallpindade kruntimiseks sisetingimustes (ka kergmetall- ja tsinkpindadele), klaasile, keraamilisele plaadile, PVC-plastile ja happekõvenevatele värvidele. Kasutatakse ka lagede värvimiseks.



## TEHNILISED ANDMED

<b>Sertifikaadid, heakskiidud ja klassifikatsioon</b>	Soome Vötmelipp
<b>Tavaline kasutusvaldkond</b>	eraldiseisev inventar, aiamööbel
<b>Pinnasoovitus</b>	ehitusplaat, metall, pulbervärv, puit
<b>Kuivainesisaldus</b>	ca 50 mahu-%
<b>Lenduvad orgaanilised ühendid (LOÜ)</b>	EL LOÜ (A/i): 500 g/l. Toote LOÜ: max 500 g/l.
<b>Kattevõime</b>	Ühekordselt siledale pinnale kantuna: 8 - 10 m <sup>2</sup> /l. Töötlemata laastplaadil peab kulunorm olema 5 - 6 m <sup>2</sup> /l.
<b>Värvitoonid</b>	Valge. Toonitav toonimisvastadega. Toonimistäpsus ei ole täielik.
<b>Toonimissüsteem</b>	Teknomix
<b>Läikeaste (60°)</b>	Täismatt
<b>Lahusti</b>	TEKNOSOLV 1621 (lakibensiin) või pihustivärvimiseks TEKNOSOLV 9500.
<b>Tihedus</b>	ca 1,4 g/ml
<b>Pakendid</b>	Valge: 0,45 l, 0,9 l, 2,7 l, 9 l.

## KASUTUSJUHEND

<b>Pinna eeltöötlus</b>	Puhasta uued pinnad tolmust ja mustusest. Pese eelnevalt värvitud pinnad RENZA SUPER maalripesuainega. Puhasta roostes metallpinnad traatharjaga. Eemalda lahtised ja nõrgalt kinnitunud värvikihid. Eemalda kõik võimalikud lateksvärvikihid. Matista kõvad ja läikivad lihvides ja eemalda lihvimistolm.
<b>Pealekandmismeetod</b>	pintsel, värvihari, rull, pihustamine Sobivad õhuvaba pihusti düüsid 0,011 - 0,013".
<b>Pealekandmine</b>	Segada hoolikalt.
<b>Värvimistingimused</b>	Töödeldav pind peab olema kuiv. Värvimise ja kuivamise ajal peab õhu, värvitava pinna ja värvi temp. olema üle +5 °C, ja õhu suhteline niiskus alla 80%

<b>Lahustamine</b>	Puitpindade värvimisel lahjenda vajadusel 5-10% TEKNOSOLV 1621-ga. Pihustivärvimisel lahjenda 5-15 mahu% TEKNOSOLV 9500-ga.
<b>Kuivamisajad</b>	+23 °C / 50% RH
<b>- tolmu kuiv</b>	2 h
<b>- pealevärvitav</b>	6 h
	Kuivamine aeglustub jahedas ja/või niiskes.
<b>Töövahendite pesu</b>	TEKNOSOLV 1621 (lakibensiin) või pihustivärvimiseks TEKNOSOLV 9500.

## TÖÖTERVISHOID

### Ohutus- ja ettevaatusabinõud

Vt. ohutuskaarti. NB! Isesüttimisohu tõttu tuleb igasuguseid tootejääke, pihustisumu, määratud lappe jne. hoida tuleohutus kohas õhukindlalt suletud anumates. Soovitatakse ka veega immutamist.

**Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091**

Eeltoodud teave on normatiivne ja põhineb laborikatsetel ja praktilistel kogemustel. Teave ei ole siduv ja me ei võta endale vastutust meie poolt mitte kontrollitavates töötingimustes saadud tulemuste eest; ostja ega kasutaja ei ole vabastatud kohustusest katsetada meie toodete sobivust konkreetseteks ülesanneteks ja rakendusmeetoditeks tegelikes rakendustingimustes. Meie vastutus katab ainult otseselt Teknosa tarnitud toodete defektide põhjustatud kahjustusi. See eeldab, et kasutajal on piisavalt teadmisi toote korrektseks kasutamiseks tehniliste ja tööohutuse aspektide osas. Teknosa tehniliste andmelehtede ja materjali ohutuslehtede uusimad versioonid on kättesaadavad meie kodulehel aadressil [www.teknos.com](http://www.teknos.com). Kõik selles dokumendis nähtavad kaubamärgid on Teknos Groupi või selle sidusettevõtete ainuomand.