

RUST-OLEUM MATHYS

COMBICOLOR 7300

TOOTESELGITUS

01.02.16

Lahusti baasil kruntvärv + värv põhineb modifitseeritud uretaan alküüdidel.

Värvi iseloomustus: head kuivamisomadused ka madalatel temperatuuridel – sisaldab roostetamist takistavaid inhibiitoreid – tsingi ja kroomi vaba

Kasutamine : võib kanda otse käsitööriistadega puhastatud terasele või **Ccombiprimer 3369/3380** krunditud pinnale, värv on mõeldud kasutamiseks kerges tööstuspiirkonnas (C-3), agressiivsemas keskkonnas eelnevalt kasutada **Combiprimer 3369/3380** kruntvärvi.

TEHNILISED ANDMED

Läige:	läikiv, matt, satiin		
Värvitoonid:	vaata värvikaarti		
Tihedus:	0,98 – 1,16 kg/l sõltuvalt värvitoonist		
Kuivaine sisaldus:	mahus 48% – 57 % sõltuvalt värvist		
Soovitav värvikihi paksus:	märg 100 mikronit (10 m ² /l) kuiv 55 mikronit (10m ² /l)		
Kuivamise aeg:	20°C/ 50%	10°C/ 50%	30°C/50%
tolmukuiv:	2 tundi	3 tundi	1,5 tundi
käsitlev:	8 tundi	16 tundi	6 tundi
ülevärvitav:	16 tund	24 tundi	8 tundi
täielik kuivamine:	7 päeva	14 päeva	5 päeva
Kuumakindlus:	kuni 90°C kuiva kuumust		

Teoreetiline katvus: 10,3 m²/l (kuiv kiht 55 mikronit)

Värvimine ja värvimistingimused

Lahustamine ja tööriistade puhastus:	white spirit või THINNER 7301
Õhuga pihustamine:	jah, lahustada 10-25%, düüs 1-1,5 mm õhusurve 2-4 bar
Pintsliga:	jah, lahustada kuni 10%, pika harjasega
Rulliga:	jah, lahustada kuni 10% , lühikese karvaga rull (6-12 mm), katta 2 kihti
Eripärad:	*ühe kihi lubatud max. paksus 135 mikronit (kuiv 75 mikronit) *värvitud pinda võib COMBICOLOR aerosooliga üle värvida 4 tunni jooksul või 72 tunni pärast.
Tingimused:	õhutemperatuur 5°C-35°C õhuniiskus <85%

COMBICOLOR 7300

PINNA ETTEVALMISTUS

Eemaldada õlid, mustus, lahtine rooste ning lahtine vana värv (St 3 ISO 8501-1 ; 1988).
Värvitud pinnad kergelt matistada. Värvimise ajal peab pind olema kuiv ja tolmuvaba.
Galvaniseeritud, tsink ja alumiinium pinnad kruntida eelnevalt **Combiprimer 3302-ga**.

Pakendid : 0,25l- 0,75l- 2,5l

Originaalpakendis kuivas ja jahedas kohas hoides säilib 5 aastat.