

Dicco Astral 35

TÜÜP

Kahekomponentne katalüütvärv.

TOOTE OMADUSED JA KASUTUSKOHAD

- Kiiresti kuivav, täitev ja hästi vastupidav värv sisetingimustesse.
- Ei sisalda aromaatsaid lahusteid.
- Toode täidab E1-klassifikatsiooni normi. Toode on testitud EN 717-1 standardi järgi ning formaldehüüdi emissioon on alla 0,124 mg/m³ õhus.
- Sobib mööblile, ustele jmt puit- ja puitkiudpindadele.
- Sobib kasutamiseks kiiretel värvimisliinidel.

TEHNILISED ANDMED

Kuivainesisaldus, mahu-% 58±2%

Kuivainesisaldus, massi-% 69±2%

Tihedus 1.2±0.2 kg/l

Segamissuhe Värv 100 mahuosa. Lisa 14% kõvendit 006 2098.

Kasutusaeg (+23 °C) 48 tundi.

Soovituslikud pihustuskogused ja teoreetiline kulu

Soovitatavad pihustuskogused (vedeldamata)		Teoreetiline kulu
märg	kuiv	
100–120 g/m ²	50–60 µm	10–12 m ² /l

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

Kuivamisajad

100–120 g/m ²	+23 °C	+50 °C
Puutekuiv, pärast	10–20 min	5–10 min
Vimastamiskuiv, pärast	3–4 h	30–40 min
Pakkimiskuiv, pärast	10–12 h	50–70 min

Vimastamistemperatuur alla 35 °C. Kuivamist mõjutavad kihipaksus, õhuniiskus, temperatuur ja ventilatsioon.

Läige

Poolläikiv.

Värvitoonid

Temaspeed Premium-toonimine.

Dicco Astral 35

KASUTUSJUHEND

Eeltöö	Eemalda tolm, mustus jm lahtised osakesed. Lihvi puitpind lihvimispaberiga (karedusega 150-320). Krunditud pinnad lihvi lihvimispaberiga (karedusega 240-400). Eemalda lihvimistolm enne lakkimist.
Soovitavad kruntvärvid	Diccoplast Primer, Dicco Surf.
Töötlemistingimused	Värvitav pind peab olema kuiv ja puhas. Töödeldava puidupinna niiskussisaldus peab olema alla 20%. Nii värvimise kui kuivamise ajal peab õhu, värvitava pinna ja värvi temperatuur olema üle +18 °C ja suhteline õhuniiskus alla 70%. Optimaalse tulemuse saamiseks peab olema tagatud korralik ventilatsioon. Töödeldud pinda võib kuivatada ahjus või toatemperatuuril.
Komponentide segamine	Esmalt sega värv ja kõvendi eraldi. Sega õiges koguses värv ja kõvendi hoolikalt enne kasutamist. Kasuta elektrilist mikserit segamiseks. Ebapiisav segamine või vale segamissuhe võib põhjustada ebaühtlast pinna kuivamist ning nõrgendada pinnakatte omadusi.
Pinnatöötlus	Kõrgsurvepihustamisel vedelda värvi 10-20 mahu% viskoossuseni 20-40s (DIN 4). Soovitav düüsi suurus on 0,011–0,015" ja rõhk 80-140 bar-i. Pihustamisnurk valida vastavalt värvitavale objektile. Lisaõhuga kõrgsurvepihustamisel vedelda värvi 5-20 mahu-% viskoossuseni 25-50s (DIN4). Soovitav düüsi suurus on 0,011–0,015" ja rõhk 40-120 bar-i. Pihustamise rõhk peaks olema u 1-3 bar-i. Pihustamisnurk valida vastavalt värvitavale objektile. Õhkpihustamisel vedelda värvi 5-10 mahu-% viskoossuseni 40-60s (DIN 4). Soovitav düüsi suurus on 1.4–1.8 mm ja rõhk 2-3 bar-i. Valumasina värvimisel vedelda värvi 5-10 mahu-% viskoossuseni 40-60s (DIN 4). Välti liiga kõrget pumbarõhku ja liiga kiiret voolamise kiirust.
Vedeldid	Thinner 1035, Thinner 1058
Töövahendite puhastamine	Thinner 1035, Thinner 1058
LOÜ	The Volatile Organic Compounds amount is 370 g/litre of paint. Maximum VOC content in ready to use paint (thinned 20% by volume) is 463 g/l. VOC 2004/42/EC (catA/j) 500 g/l (2010).
KESKKONNA- JA TÖÖOHUTUS	Järgida ohutusetiketi nõudeid. Toote ohutuskart 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 ühepoolselt 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.