

WILKOTEX UC

Tootekood № / värvitoon	SEV 9010	Valge			
Toote kirjeldus	Oksüdatsiooni tulemusena kuivav aluskiht, sobilik peale kanda pea kõikidele alküüdkruntidele.				
Soovitav kasutusvaldkond	Vahekihina alküüdsüsteemides nii sise- kui ka välistingimustes mere- ja tööstusvaldkondades veepiirist ülevalpool.				
Sertifitseerimine	Raskesti süttiv aine – vastavalt SBG F 21 b №116.036 standardile ja SOLAS konventsioonile, IMO resolutsioon 653				
<u>Toote informatsioon</u>					
Kuivainesisaldus	u. 49%				
Soovitav kihipaksus kuiv / märg	40 / 80 µm				
Teoreetiline kulu	12,30 m ² /ltr (märgitud kuiva ja märja kihipaksuse puhul)				
Erikaal	u. 1,27 g/ltr ³				
Segamissuhe					
Leekpunkt	+ 27 °C				
Ladustamine	u. 12 kuud (normaalsetes tingimustes)				
<u>Värvimine</u>					
Kasutusaeg					
Värvimise viis	Soovitav õhuvaba pihustamine, pintsel ja rull samuti vastuvõetavad.				
Düüsi läbimõõt	0,017" – 0,021"				
Lahusti	VSK 23				
Kuivamisajad	Temperatuur	+ 5°C	+ 10°C	+ 20°C	+ 30°C
Tolmukuiv		2h	2h	1h	1h
Ülevärvitav	miinimum	16h	10h	7h	6h
Märkused	Lubatud ka madalalamatel temperatuuridel värvimine.				
Pinna ettevalmistus	Pind peab olema puhastatud roostest, õlist, rasvast, soolast ja teistest reostuste jääkidest.				
Soovitav värvimise skeem	1 - 2 x WILKOTEX PRIMER ZP 1 x WILKOTEX UC 1- 2 x WILKOTEX BTB				
Ülevärvimine	Võib peale kanda sama tüüpi tooteid ja WILKOTEX süsteeme.				
<u>Üldine informatsioon</u>					
Ohutustehnika	a) Jälgige kõiki kohaliku regulatsiooniga määratud ohutus-, tervise- ja keskkonnakaitse nõudmised b) Enne kasutamist lugege hoolikalt läbi ja järgnege antud toote ohutusnõuete soovitudele				
Toote kohtaletoimetamine	Mõnedes riikides on nõutud vähesed tootemodifikatsioonid, tingitud riigi seaduste eripärasusest või kasutamise nõuetest.				
Üldised märkused	Värvimise ajal pinna temperatuur peab olema vähemalt 3°C üle õhu kondenseerimistemperatuurist				

Antud tehniline kirjeldus on mõeldud ainult tutvumise eesmärgiga. Põhineb meie uuringutel ja kogemustel. Meie ei kannu vastutust toote mittesihipärase kasutamise eest, kuna see ei allu meie kontrollile.

In Collaboration with:


Küsimuste kerkimisel, võtke ühendust meie tehnilise või müügi osakonnaga. Antud informatsioon võib olla muudetud ilma etteteatamise ja võib kehtida 5 aasta jooksul väljalaske kuupäevast.