



## OPS PRO



### Värveemaldaja

- ✓ Efektiivne vahend
- ✓ Sobib ideaalselt vertikaalpindade töötlemiseks



+5...35°C

Kirjeldus	
Omadused	<p>Värveemaldaja.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Efektiivne vahend lakkide ja värvide eemaldamiseks.</li> <li>✓ Ei sisalda metüleenkloriidi ega metüülpürrolidooni.</li> <li>✓ Tänu unikaalsele geeljale koostisele sobib ideaalselt vertikaalpindade töötlemiseks.</li> <li>✓ Välis- ja sisetöödeks.</li> </ul>
Kasutusala	<p>Toode on ette nähtud vanade laki- ja värvipindade pehendamiseks ning nende eemaldamiseks mineraalsetelt, metall- ja puitpindadelt. Soodustab efektiivselt alküüd-, õli- ja polüuretaanvärvide, samuti vesilahustuvate materjalide, sealhulgas tekstuurkatete ja liimide eemaldamist. Kasutatakse ka graffitide eemaldamiseks värvimata pindadelt. Üldjuhul ei muuda toode mineraalsete ega puitpindade värvust.</p>
Pinnad	<p>Värvitud mineraalsed, metall- ja puitpindad. Vahendit tuleb ettevaatlikult kasutada plastpindadel (polüstürool, PVC jne): alati tuleb kontrollida selle mõju märkamatutes kohtades. Mitte kasutada alumiiniumpindadel</p>
Kvaliteedi standardid	<p>✓ toodete ja teenuste kvaliteet on tagatud ISO 9001 standardile vastava kvaliteedijuhtimise süsteemiga</p>
Tehnilised omadused	

Töökäik	Enne kasutamist katta kinni pinnad, mida ei ole kavas töödelda. Vahend kanda pindadele naturaalsest harjastest pintsli, rulli või spaatliga ühtlase ja võimalikult paksu kihina (0,5 – 2 mm). Lasta mõjuda 15 – 45 minutit kuni pinnakatte pundumise ja pehmenemiseni. Vahendi toimeaeg oleneb eemaldatava pinnakatte liigist ja paksusest. Mõnedel juhtudel võib kuluda mitu tundi. Pehmendatud värvikiht eemaldada spaatli, kaabitsa või metallkäsna. Samuti võib kasutada survepesurit. Vajaduse korral kanda pinnale teine kiht vahendit. Pinnakatte eelnev mehaaniline vigastamine (kriimustamine) soodustab vahendi kiiremat ja efektiivsemat toimet. Vertikaalpindadelt tuleb pinnakatted eemaldada, liikudes alt üles. Pehmendava toime tõhustamiseks soovime katta töödeldud pinnad polüetüleenkilega, seda eriti eredas päikesevalguses või tuulega. Puhastatud pind pesta hoolikalt veega puhtaks ja kuivatada. Mitte kasutada temperatuuril alla 0 °C.
Kulu	1 liitri vahendiga saab ühes kihis töödelda 0,5...3 m <sup>2</sup> , olenevalt eemaldatava katematerjali liigist ja kihipaksusest.
Töövahendid	Pintsel, madalakarvaline värvirull, pahtlilabidas
Töövahendite puhastamine	Töövahendid pesta puhtaks vee ja seebiga
<b>Lisainfo</b>	
Külmakindlus	Külmakartlik
Säilivusaeg	2 aastat
Hoiustamine	Säilitada tihedalt suletud originaalpakendis hästi ventileeritavas jahedas kohas temperatuuril 5-35°C. Hoida külma ja otsese päikesekiirguse eest. Hoida eemal oksüdantidest, kangetest leelistest ja hapetest, et vältida eksotermilisi reaktsioone.
Ohutusnõuded	  Hoiatus. Tuleohtlik vedelik ja aur. Võib põhjustada unisust või peapööritust. Sisaldab n-butüülsetaati. Korduv kokkupuude võib põhjustada naha kuivust või lõhenemist. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett. Hoida eemal soojusallikast, kuumadest pindadest, sädemetest, leekidest ja muudest süüteallikatest. Mitte suitsetada. Käidelda üksnes välitingimustes või hästi ventileeritavas kohas. Kanda kaitsekindaid/kaitserõivastust/kaitseprille/kaitsemaski. <b>SISSEHINGAMISE KORRAL:</b> toimetada isik värske õhu kätte ja hoida asendis, mis võimaldab kergesti hingata. Halva enesetunde korral võtta ühendust MÜRGIKUSTEABEKESKUSE või arstiga. Tulekahju korral: Kustutamiseks kasutada ABC pulberkustuti.
Jäätmekäitlus ja keskkonnakaitse	Käsitleda ettevaatlikult. Mitte valada kanalisatsiooni. Vältida sattumist keskkonda. Vältida või minimaliseerida jääkide tekkimist. Utiliseerida kui kemikaalijäätme kehtiva piirkondliku jäätmesaadusandluse kohaselt. Vedelad jäägid tuleb üle anda ohtlike jäätmete kogumispunkti (Orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid sisaldavad värvi- ja lakijäätmekood 08 01 11). Teavet kogumispunktide kohta annab kohalik omavalitsus või Keskkonnaamet. Kuivanud jäägid võib suunata olmejäätmete konteinerisse. Tühi, kuiv pakend viia taaskasutamiseks pakendijäätmete kogumispunkti (Jäätmekäitluskood 15 01). Enne ringlusse suunamist tuleb tagastatav taara korralikult puhastada. Suuremate koguste puhul võtta ühendust Eesti Taaskasutusorganisatsioon MTÜ, <a href="mailto:eto@eto.ee">eto@eto.ee</a>
Tihedus	0,966 g/cm <sup>3</sup>
Pakendid	0,75 L