



OWATROL® DSP 800

MULTI-STRIPPER TIL ALLE OVERFLADER

Produktbeskrivelse	OWATROL® Multi-Stripper DSP 800 er en kraftig, dichlormethanfri multi-stripper til brug på alle overflader. Fjerner alle typer maling og lak – alkyd, akryl, PU, epoxy, plastisol, pulverlak. Forenkler slibearbejdet på olierede/lakerede overflader samt fjerner tæppelim. OWATROL® Multi-Stripper DSP 800 er hurtigvirkende, og kan bruges på alle overflader (undtagen plast). Efterlader en ren overflade som kan overmales efter kun 6 timer. Indeholder ikke syre, lud eller kaliumkarbonat (potaske). Mørkner ikke træ og skal ikke neutraliseres.															
Produktegenskaber	<ul style="list-style-type: none"> • Hurtigvirkende. Klar til brug. • Indeholder ikke dichlormethan. • Gel-formel. Løber ikke, drypper ikke. • Overfladen kan overmales igen efter 6 timer. • Mørkner ikke træ. Reagerer ikke med træets naturlige olier (tanniner). 															
Anvendelsesområder	<ul style="list-style-type: none"> • Inde og ude. • Vertikale og horisontale overflader. • Kan bruges på træ, metal (jernholdig og ikke-jernholdig**), sten, beton/cement, keramik – ikke plast**. • Fjernelse af tæppelim. • Beklædninger, gulve, trapper, døre, skodder, terrasser, hegn, porte, gitre... <p>** Se "begrænsninger"</p>															
Tekniske data	<p>Viskositet: Gel. Vægtfylde (ved 20°C): 0,817 ± 0,02. Paraffin: 1,5%. Beskaffenhed: Gel. PH: 5-6. Brandfarlig: Klassificeret som brandfarlig. Flammepunkt: 18°C. Påføringstemperatur: 10°C til 25°C. Holdbarhed: 12 måneder i uåbnet emballage Pakningsstørrelser: 1 liter, 5 liter. Udseende: Gullig/klar. Gennemsnitlig arbejdstid:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Mængde DSP 800</th> <th>Arbejdstid</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Alkyd/oliebaseret maling</td> <td>Tykt lag</td> <td>5 min pr lag</td> </tr> <tr> <td>Alkyd/oliebaseret bejdse/lak</td> <td>Tyndt lag</td> <td>7-10 min pr lag</td> </tr> <tr> <td>Akryl/vandbaseret maling/bejdse/lak</td> <td>Tykt lag</td> <td>45 min. Gentag processen om nødvendigt.</td> </tr> <tr> <td>Andre malingstyper: 2-komponent, epoxy, plastisol, pulverlakering</td> <td>Tykt lag</td> <td>7-45 min</td> </tr> </tbody> </table> <p>Bemærk: Tabellen ovenfor angiver gennemsnitlig virketid. Faktisk virketid afhænger af antal lag som skal fjernes og tilstanden af overfladen. VOC: Udenfor defineret område. EU-direktiv VOC 2004/42.</p>		Mængde DSP 800	Arbejdstid	Alkyd/oliebaseret maling	Tykt lag	5 min pr lag	Alkyd/oliebaseret bejdse/lak	Tyndt lag	7-10 min pr lag	Akryl/vandbaseret maling/bejdse/lak	Tykt lag	45 min. Gentag processen om nødvendigt.	Andre malingstyper: 2-komponent, epoxy, plastisol, pulverlakering	Tykt lag	7-45 min
	Mængde DSP 800	Arbejdstid														
Alkyd/oliebaseret maling	Tykt lag	5 min pr lag														
Alkyd/oliebaseret bejdse/lak	Tyndt lag	7-10 min pr lag														
Akryl/vandbaseret maling/bejdse/lak	Tykt lag	45 min. Gentag processen om nødvendigt.														
Andre malingstyper: 2-komponent, epoxy, plastisol, pulverlakering	Tykt lag	7-45 min														
Påføringsværktøj	<ul style="list-style-type: none"> • Syntetisk pensel. • Syntetisk børste. • Blød messingbørste. • Spatel 															
Anbefalinger før påføring	<ul style="list-style-type: none"> • Hvis overfladen på malingen/lakken er i god stand, vil OWATROL® Multi-Stripper DSP 800 blive mere effektiv hvis overfladen forsigtigt ridses/slibes først. • Ved at ride i malingsoverfladen kan de aktive ingredienser i OWATROL® Multi-Stripper DSP 800 lettere trænge ned i underliggende malingslag og dermed gøre strippingen lettere og hurtigere. • Gulvflader som strippes med OWATROL® Multi-Stripper DSP 800 kan blive glatte. Gå forsigtigt. • Afdæk alt som ikke skal strippes og beskyttes. • Sørg for at arbejdsområdet er godt ventileret. • Brug kemisk modstandsdygtige handsker (nitril, neopren, PVA), beskyttelsesbriller og beskyttelsesdragt. • Emballagen rystes godt før brug. • Emballagen åbnes forsigtigt for at undgå pludselig frigørelse af eventuelt overtryk i emballagen. Lav ikke hul i emballagen. • Luk emballagen godt igen efter brug. • Må ikke påføres på opvarmede overflader, i direkte sollys eller ved høje temperaturer. OWATROL® Multi-Stripper DSP 800 er meget letantændelig. 															

Klargøring af overfladen	<ul style="list-style-type: none"> Fjern løs/afskallet maling/lak. Børst og fjern overfladesnavs, som generel skidt og smuds, alger, mos etc.
Påføring	<p>Test:</p> <ul style="list-style-type: none"> Påfør et jævnt lag OWATROL® Multi-Stripper DSP 800 som anvist efter malingstype som skal strippes. Lad virke. Test ved at skrabe i overfladen med jævne mellemrum for at se om overfladen blødgøres. Når overfladen krakelerer eller bobler, bliver blød og let kan fjernes, har man fundet den optimale virketid. Hvis der ikke er nogen forandring efter 45 minutter, påfør da mere OWATROL® Multi-Stripper DSP 800 og fortsæt testen. <p>Instruktioner:</p> <ul style="list-style-type: none"> Påfør et jævnt lag OWATROL® Multi-Stripper DSP 800 som anvist efter malingstype som skal strippes. Lad virke i henhold til virketiden i testen. Fjern OWATROL® Multi-Stripper DSP 800 og overfladebehandlingen med en spatel eller børste. På fint/sart træværk bruges en blød messingbørste. <p>Advarsel:</p> <ul style="list-style-type: none"> Lad ikke OWATROL® Multi-Stripper DSP 800 tørre under fjernelse af akrylmaling, da dette gør aftagningen og fjernelsen vanskelig. <p>Bemærk:</p> <ul style="list-style-type: none"> OWATROL® Multi-Stripper DSP 800 anbefales også til brug på olierede eller voksede overflader. OWATROL® Multi-Stripper DSP 800 forenkler slibearbejdet, da slibepapiret ikke « fyldes op » med gamle rester af olie/voks. OWATROL® Multi-Stripper DSP 800 kan også bruges til "tør-stripping". Påfør OWATROL® Multi-Stripper DSP 800 på overfladen som skal strippes og lad tørre i 2 til 3 timer før afrensning. Anbefales ikke til træværk. <p>Advarsel - paraffin:</p> <ul style="list-style-type: none"> Paraffinen i OWATROL® Multi-Stripper DSP 800 er som et låg i produktet der sikrer at de aktive ingredienser ikke fordamper. Når OWATROL® Multi-Stripper DSP 800 er brudt gennem den bearbejdede overflade vil den nedbryde paraffin-laget. Dette kan medføre at paraffin-partikler bliver liggende tilbage på overfladen, hvilken kan nedsætte vedhæftningen og udseendet af den nye finish. Det er derfor vigtigt at behandle overfladen efter strippingen i henhold til instruktioner i afsnittet «Efter stripping».
Rækkeevne	1.25 - 4 m ² pr liter. Faktisk dækkevne vil variere afhængig af typen af finish og antal malingslag som skal fjernes, samt hvor tykt et lag OWATROL® Multi-Stripper DSP 800 som påføres overfladen.
Efter stripping	Vask overfladen med enten varmt vand, terpentint, acetone eller slib overfladen med slibepapir (korn 80, 100 eller 120) for at fjerne paraffinrester efter strippingen.
Begrænsninger	<ul style="list-style-type: none"> Må ikke bruges på plast, glasfiber eller lignende overflader, - risiko for overfladen bliver beskadiget eller går i opløsning. Undgå forlænget og unødigt kontakt med aluminiumsoverflader.
Rengøring af værktøj	Varmt vand eller terpentint.
Opbevaring	Må ikke udsættes for frost eller høje temperaturer (maks. 30°C). Ekstreme/høje temperaturer kan få flasken til at svulme op, uden det har nogen indvirkning på produktets kvalitet eller effektivitet. Må kun opbevares i originalemballagen.
Generel information	Alle forholdsregler er taget for at sikre at informationerne i dette tekniske datablad er korrekte. Owatrol International er ikke i stand til at garantere resultatet, da vi ikke har kontrol over de forhold som vore produkter bruges under. For yderligere råd og information kontakt venligst vor tekniske afdeling på info@owatrol.com eller den lokale Owatrol Importør. Informationen ovenfor er korrekt på udstedelsestidspunktet. Alle andre Owatrol-produkter nævnt i dette dokument skal anvendes i henhold til deres instruktioner på etiketten og teknisk datablad.
Sikkerhed	Se sikkerhedsdatablad (HMS) som er tilgængelig på www.owatrol.com og tekst på emballagen. Opbevares utilgængeligt for børn.
Udstedelsesdato	November 2017.

Owatrol Original
er et varemærke fra

