

OPLATNO ULJE



Opis proizvoda:

Univerzalno sredstvo za odvajanje oplata od betona, na bazi mineralnih ulja. Sadrži učinkovite aditive koji olakšavaju odvajanje betona i površine oplata ili kalupa. Pogodno je za čelične i drvene oplata te kalupe.

Postupak primjene:

Oplatno ulje može se nanositi na oplata i kalupe ručno [kistom ili valjkom] ili prskanjem. Za postizanje najboljeg učinka odvajanja dovoljno je nanijeti tanji sloj proizvoda. Ako se proizvod koristi zimi, temperatura proizvoda za vrijeme korištenja mora biti min +10°C prije upotrebe. U protivnom može doći do povećanja viskoznosti ulja pa će se proizvod teško nanositi. Također, proizvod se ne smije nanositi na smrzute kalupe jer se može zgusnuti i samim time izgubiti svoju funkciju.

Razrjeđivanje:

Proizvod je spreman za upotrebu, nije ga potrebno razrjeđivati već samo dobro promiješati.

Dostupno pakiranje:

- Plastični kanister 5 L
- Plastični kanister 10 L

Karakteristične značajke:

- Oplatno ulje niske viskoznosti
- Brzo i jednostavno skidanje oplata bez oštećenja oštih rubova očvrsllog betona
- Potrošnja: približno 10 – 20 ml/m² [1 l za približno 30 – 50 m²] ovisno o vrsti i stanju oplata i kalupa te postupku nanošenja

Tehničke karakteristike:

Svojstvo	Mjerna jedinica	Vrijednost	Standard
Gustoća pri 15°C	kg/m ³	830 - 880	ASTM D4052
Kinematička viskoznost pri 40°C	mm ² /s	15.0 – 20.0	ASTM D445
Plamište	°C	150 - 190	ASTM D92
Točka tečenja	°C	-9	ASTM D97

Navedene vrijednosti koriste se isključivo za opis proizvoda, ne predstavljaju specifikaciju i mogu se mijenjati u okviru specifikacije bez prethodne obavijesti.

Rukovanje s proizvodom:

Proizvod se smije primjenjivati samo prema uputama i samo u dopuštenom području primjene. Zloupotreba i neispravno rukovanje proizvodom mogu biti štetni za ljudsko zdravlje i okoliš. Prilikom rada potrebno je poštivati opće upute i propise iz zaštite kod izvođenja građevinskih radova. Koristiti zaštitne rukavice, zaštitu za oči i dišne organe. Slijediti opće upute za rad s kemikalijama. Nakon rada, lice, ruke i sav radni pribor temeljito oprati vodom, a ostatke od čišćenja odgovarajuće zbrinuti. Više informacija o sigurnom rukovanju dostupno je u sigurnosno tehničkom listu.

Skladištenje:

Skladištiti u čvrsto zatvorenom, originalnom pakiranju. Ne izlagati suncu i temperaturama višim od 50°C. U zimskim uvjetima zaštititi od smrzavanja. Držati izvan dohvata neovlaštenih osoba, prije svega djece i životinja. Pravilno skladišten proizvod ima rok uporabe minimalno 24 mjeseca od datuma proizvodnje.

Postupanje s otpadom:

Ostatke od proizvoda nikako ne ispuštati u odvođe ili kanalizaciju. Sredstvo potrošiti do kraja ili ga u originalnom pakiranju ostaviti za ponovnu upotrebu. Neupotrebivi tekući otpad i ambalažu predati u ovlaštenu sabirni centar za zbrinjavanje otpada.

Napomena:

Podaci u ovom dokumentu odgovaraju trenutnim saznanjima o sastavnim dijelovima proizvoda i služe samo kao smjernica za primjenu. Ne preuzimamo odgovornost za štetu nastalu nepravilnom upotrebom proizvoda, nekvalitetnim izvođenjem radova ili pogrešnim odabirom proizvoda. Odgovornost je krajnjeg korisnika otkriti pogodnost proizvoda za određenu namjenu. Potrebno je uzeti u obzir da zbog raznolikosti i svestranosti radnih uvjeta i materijala koji se koriste nije moguće zabilježiti svaki pojedinačni slučaj stoga prije upotrebe preporučujemo provedbu probnih površina. Svaka vrsta površina specifična je i može drugačije reagirati stoga je poželjno da se prije upotrebe isproba na manje uočljivom dijelu kako ne bi došlo do neželjenih reakcija ili promjene boje.