

CONDURON 33

Ochranný nátěr proti hluboké cementaci v plynu: zaručeno pro hloubku 5 mm Eht.

Vlastnosti

CONDURON 33 byl vyvinut jako ochrana proti hluboké cementaci v plynu zejména pro rozměrné součásti, velká převodová kola a hřídele, u kterých je obtížné zajistit dokonalé odmaštění partií určených k izolaci.

CONDURON 33 poskytuje dokonalou a přesně ohraničenou ochranu proti cementaci až do hloubek 5 mm. **CONDURON 33** se nanáší snadno a rychle a jeho spotřeba je malá.

CONDURON 33 neobsahuje organická rozpouštědla ani jiné nebezpečné látky.

Použití

CONDURON 33 je před použitím nutné dobře **promíchat**. Povrch chráněných součástí a chráněných ploch musí být čistý, suchý, nesmí obsahovat velké množství zbytků oleje a tuku nebo být zkorodovaný. Toho lze dosáhnout důkladným opráním nebo odmaštěním v rozpouštědlech.

Nátěr se nanáší měkkým plochým štětcem v tenké, v rovnoměrně kryjící vrstvě jako barva. K optimální izolaci jsou potřeba dva nátěry.

Doba zasychání je závislá na okolních podmínkách, obvykle cca 3 - 8 h. Je důležité, aby první izolační vrstva byla před nanesením druhé vrstvy zaschlá

nejen povrchově, ale **dokonale proschlá**. Možno si zkusit rýpnutím nehtem. Nátěry musí být dokonale proschlé i před zavezením do pece. V opačném případě izolační vrstva při ohřevu v cementační peci odprýská.

Odstranění zbytků **CONDURON 33** po tepelném zpracování se provádí pískováním, protože nejsou rozpustné ve vodě, zásadách ani ředidlech.

Zhoustne-li nátěr v důsledku odpaření z otevřeného obalu, je možné dosáhnout původní konzistence přidáním malého množství "**Ředidla pro CONDURON 33**". Je však nutné zamezit přílišnému zředění, které vede ke stékání a negativně ovlivňuje ochranný účinek nátěru.

Skladování

CONDURON 33 obsahuje vodu a proto musí být při skladování chráněn před mrazem. Přípravek by měl být spotřebován do jednoho roku po dodání. Otevřené plechovky je nutné po použití opět vzduchotěsně uzavřít.

Čištění štětců, náradí a přípravků

V nezaschlém stavu je možné zbytky **CONDURON 33** lehce odstranit vodou. Zaschlé zbytky nátěru mají tvrdý glazurovitý charakter a nedají se téměř rozpustit.

Pro jakékoli další dotazy jsme Vám kdykoliv k dispozici.

Zastoupení v ČR a SR:

ECOSOND s.r.o.

Provozovna: K Vodárně 531, 257 22 Čerčany

Tel./fax: +420 317 777 772-5

Email: ecosond@ecosond.cz

<http://www.ecosond.cz>