

# CONDURON 33

Ochranný nátěr proti cementaci v plynu do hloubek nauhličování až 4 mm

## 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** je speciálním provedení CONDURONU G55 s přídavkem emulgátoru, který je schopen vyvázat zbytky oleje ulpělé na povrchu součásti. Tím je dosaženo lepšího přilnutí ochranného nátěru k povrchu a dokonalého ochranného účinku.

**CONDURON 33** poskytuje dokonalou a přesně ohraničenou ochranu proti cementaci až do hloubek 4 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 normálně 1-3**

**h.** Je důležité, aby první izolační vrstva byla před nanesením druhé vrstvy zaschlá nejen povrchově, ale **dokonale proschlá**. Nátěry musí být dokonale proschlé i před zavezením do pece. V opačném případě izolační vrstva při ohřevu v cementační peci odprýská.

Odstranění zbytku **CONDURONU 33** po tepelném zpracování se provádí pískováním.

Zhoustne-li nátěr v důsledku odpaření ředidla z otevřeného obalu, je možné dosáhnout původní konzistence přídavkem 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. Načaté plechovky je nutné po použití opět vzduchotěsně uzavřít.

## Čištění štětců, náradí a přípravků.

V nezaschlém stavu je možné zbytky **CONDURONU 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](mailto:ecosond@ecosond.cz)

<http://www.ecosond.cz>