

Ochranný nátěr TINDEREX

Zcela nový ochranný nátěr proti nežádoucím účinkům kyslíku při tepelném zpracování na bázi toluenu.

Je vhodný pro celou řadu použití při tepelném zpracování ocelí, litin, mědi a mosazi :

- v kalírnách při kalení a žhání
- ve válcovnách při TZ v průběžných pecích
- v kovárnách : TZ zápustky a ochrana dutin zápustky, ochrana kovaných součástí
- ochrana nástrojů
- zamezení slepování v krokových pecích

Barva zelená, opaka

Použití pro teploty 600 až 1100°C

Před aplikací je třeba součásti zbavit mastnot a okují a nátěr promíchat.

Aplikace je možná nátěrem, nástřikem nebo u menších součástí ponořením.

Vzniklá vrstva 10 až 20 um je při pokojové teplotě zaschlá za cca 15 min.

S 1 kg Tinderexu lze ochránit 5 až 10 m² plochy

Ve většině případů ochranná vrstva při ochlazování popraská, případně lze součást dočistit kartáčem

Odpadlé zbytky jsou nerozpustné a neutrální, takže nezneškodňují kalici lázeň.

Cena:

Balení	Cena 1 kg nátěru	Cena celkem bez DPH	Expediční náklady
Tinderex 10 kg	300,- Kč	3.000,- Kč	300 Kč
Tinderex 25 kg	280,- Kč	7.000,- Kč	400 Kč

Dodání do 1 týdne na dobírku

Vzorek na vyzkoušení Vám zašleme zdarma