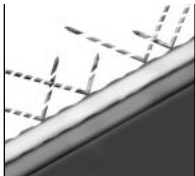
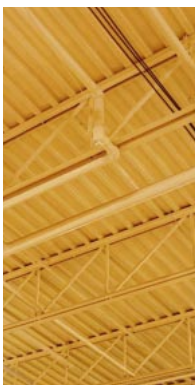
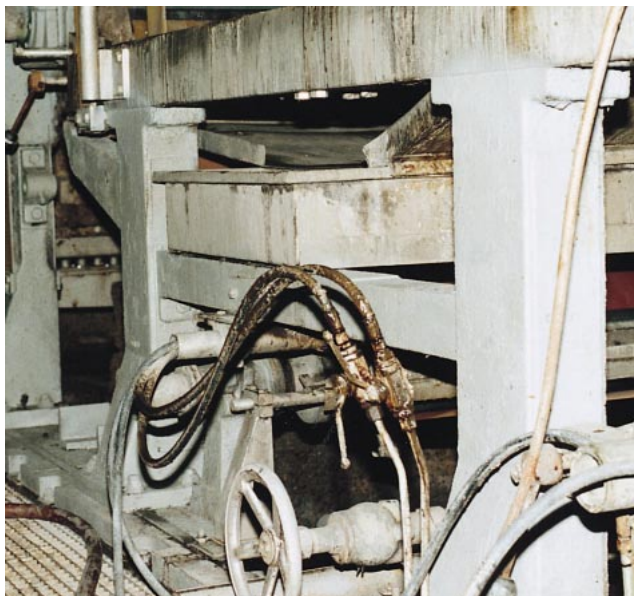


740 HEAVY DUTY RUST GUARD



Dlhotrjavajúca ochrana proti korózii, poskytuje ochranu kovových povrchov v najnáročnejších podmienkach, ktoré sú vystavené vlhkosti, výparom, vonkajšiemu prostrediu.



CHARAKTERISTIKA PRODUKTU:

Jednoducho sa nanáša, jednoducho sa odstraňuje

Škrabance sa sami zacelia

Neodpadáva a netvorí šupiny

Pri vonkajších agresívnych podmienkach poskytuje ochranu viac ako dva roky

*Spĺňa MIL-C-161173D,
Grade 1 a 4*

Výborne odoláva kyselinám, zásadám a solným výparom

Povrch sa dá jednoducho a čisto odstrániť prípravkom Chesterton 276 alebo Chesterton 274



APLIKÁCIE:

Ochraná náradia a nástrojov

Výrobný proces:

Stroje vo výrobe, potrubia, konštrukcie, piesty, závesy, spoje, ložiskové domce

Lisy a náradie

Diely na sklade, ventily, čerpadlá, potrubia...

Diely pri námornej preprave a logistike, v púštnych podmienkach

Fitingy, ventily, ložiská...

Závesy, reťaze...

Nádrže, vzdušníky, kozlíky z vnútornej strany...

Oceľové konštrukcie vo výrobe a halách

Balenia 740 -priehľ. hnedá	Položka
Aerosol	087702
Aerosol*	090220
1 Gallon	087705
5 Liter*	087709
20 Liter	087704
208 Liter	087707



AD Wings, s.r.o

Strojnícka 103
821 05 BRATISLAVA
SLOVENSKO

www.adwings.sk

tel: +421 2 4363 2151

fax: +421 2 4363 2191

adwings@adwings.sk

740 HEAVY DUTY RUST GUARD

Pokrýva a chráni kov ako farebný náter s minimálnou povrchovou úpravou, ale ľahko odstraniteľný. Ochrana chrániaca pred koróziou vo vlhkom prostredí až dva roky.

POUŽITIE

Chesterton 740 chráni železo a oceľ pred koróziou v interiéri a exteriéri až dva roky. Chráni kovy, nástroje, fittingy, kovania, pri spracovaní dielov, vybavenie, tanky, stavby, stroje, trubky, plynovody, drôty, tyče, prúty a plechy. Bráni tvorbe korózie na odliatkoch, výkvoch, plechoch, v skladoch. Produkt nastriekať na pumpy, spoje, ventily, závesy. Všetko, čo je vo vlhku alebo vode. Pre použitie na skladované chromové a mosadzné súčiastky, bloky motorov. Chráni automobily pri preprave. Chráni stavebné zariadenia, rúry a stroje, skladované vo vonkajšom prostredí.

CHARAKTERISTICKÉ ZNAKY

- dlhodobý účinok
- ľahko aplikovateľné
- totálna ochrana proti korózii
- flexibilné
- priehľadné
- ochrana proti vlhkosti
- zodpovedá US vojenskej norme
- chráni v exteriéri

Ľahko aplikovateľná

Potrebná je len minimálna príprava povrchu. Môže byť aplikovaná ponorením, natretím alebo striekacou pištoľou. Schne za menej ako štyri hodiny. (Chesterton 740 nie je odstraňovač korózie, ale pokiaľ je hrubá korózia odstránená, môže byť produkt použitý na skorodované povrchové plochy proti ďalšiemu pokračovaniu korózie.)

Dlhodobý účinok

Silný pevný film je odolný proti oteru. Po poškrabaní má ochrana Chesterton 740 sklón znova sa spájať do filmu vďaka svojej "voskovej elasticite". Húževnatý povlak, ktorý je docielený len jedným nanedením, je rovnako kvalitný ako rôzne laky.

Pozitívne stanovenie

Priehľadná ochrana Chesterton 740 umožňuje prečítať označenie na kovových dieloch, ktoré sú pod lakmi nečitateľné. Jantárová farba ochrany pomáha poznať prítomnosť povlaku na ošetrovanom kove.

Ľahko odstraniteľný.

Ochrana môže byť jednoducho a rýchlo a celkom odstránená rozpúšťadlovým čističom.

POUŽITIE

Chrání železo a oceľ pred koróziou v priemysle, automobilovej a lodnej doprave, pred koróziou v exteriéri aj interiéri do dvoch rokov. Je to viacúčelový a vysokoúčinný prostriedok proti korózii pre nasadenie na dlhšie časové úseky.

Typické fyzikálne vlastnosti

Farba	jantárová
Merná hmotnosť	0.8 kg/l
Bod vzplanutia	43°C
Bod tekutosti	80°C
Hrúbka filmu	0.035 mm
Výdatnosť	17 m ² pri 25°C
Doba schnutia	2 hod. piesk. suché 12 hod. celkom suché
Trvanie ochrany	cca. 2 roky
Chesterton 740 odoláva	
vzdušná vlhkosť 98% rel., 50°C	1000 hod.
solná hmla 20%	1000 hod.

NÁVOD

Povrchové plochy musia byť očistené od nečistôt, oleja, tukov, vlhkosti, hrdze a pod.. Nastriekať, naniest' štetcom, namočiť alebo vyprať. Použite striekaciu nádobu alebo olejovú nádobu s predĺženou koncovkou. Naniest' zodpovedajúce množstvo. Treba nanášať v jednej alebo niekoľkých vrstvách, medzi jednotlivými vrstvami nechať preschnúť. Schne 12 hodín.

Dá sa odstrániť s Chesterton 273, 274 alebo 278. Chesterton 740 nie je odstraňovač vlhkosti.

Pre dlhšiu účinnosť majú byť povrchové vrstvy čisté a bez korózie.

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

Na báze rozpúšťadiel - bod vzplanutia 43°C.

Zodpovedá US vojenskej norme MIL-C-16173 D, stupeň č. 1a 4, účinný do 80°C.

Bezpečnostné upozornenie:

Najväčšie nebezpečenstvo tohto produktu je v nadmernom vdychovaní výparov. Ako pri každom produkte, ktorý obsahuje organické rozpúšťadlá, je pri opakovanom kontakte s pokožkou možné jej poškodenie alebo zapálenie. Pri požití vo väčšom množstve môže byť škodlivý až smrteľný.

