



EasyCoat™



(CZ) Akrylový ochranný nátěr pro výměníky

Účinná ochrana proti korozi pro cívky s indikačním barvivem, které zajišťuje naprosté pokrytí.

EasyCoat™ je akrylový povlak, jenž chrání vzduchem chlazené výměníky před korozivními faktory prostředí, jako je kyselý deští, slaná atmosféra a vzdusný čpavek. Jeho rychleschnoucí, vodovzdorné a olejovzdorné složení zajišťuje dlouhodobou ochranu klimatizačních a chladicích systémů.

Vhodný pro všechny cívky klimatizace.

Návod k použití

Vypněte systém. Odpojte přívod el. energie. Vyčistěte výměník tak, aby byly odstraněny veškeré nečistoty a mastnoty – dokonce i když je výměník nový. Než budete pokračovat, ujistěte se, že je výměník suchý. Naštíkejte EasyCoat™ na výměník – začněte nahore a postupujte systematicky dolů a napříč. Kdykoli je to možné, ošetřte obě plochy. EasyCoat™ obsahuje malé množství barvy, jež umožňuje snadné ověření pokrytí.

Při každém provádění údržby zkонтrolujte, zda je povlak stále neporušený. Dle potřeby opakujte aplikaci.

A Tento výrobek by měli používat pouze školení pracovníci. „Návod k použití“ je pouze doporučením; správné použití závisí na okolnostech. Ve schváleném rozsahu nelze přijmout žádnou odpovědnost za ztráty způsobené jeho použitím.

Přípravek: Aerosol

Skladujte ve svislé poloze na chladném a suchém místě.

Likvidace: Likvidujte jako běžný průmyslový odpad. Kreditovaná Společnost ISO 9001:2015 ISO 14001:2015

(PL) Akrylowa powłoka ochronna do węzownic

Skuteczna ochrona antykorozyjna węzownic dzięki barwnikowi wskaźnikowemu, który pomaga zapewnić pełne pokrycie.

EasyCoat™ to akrylowa powłoka w aerosolu. Stosuje się ją, by chronić wymienniki ciepła przed szkodliwymi czynnikami takimi jak: kwaśne deszcze, sól i lotne związki amoniu. Jest szybkoschniąca, wodooodporna i olejoodporna, dzięki czemu zapewnia długotrwałą ochronę systemów chłodniczych oraz klimatyzacyjnych.

Nadaje się do wszystkich węzownic klimatyzacyjnych.

Sposób użycia:

Odłącz zasilanie elektryczne systemu.

Oczyszczaj wymiennik z pylu i odtrząść go, nawet jeśli jest nowy. Przed przystąpieniem do nanoszenia środka upewnij się, że powierzchnia jest sucha. Dokładnie rozpuść EasyCoat™ na zabezpieczonej powierzchni, w miarę możliwości z obu stron wymiennika. EasyCoat™ zawiera barwnik, który umożliwia kontrolę stanu i jakości powłoki podczas kolejnych prac konserwacyjnych.

Produkt ten powinien być stosowany jedynie przez wykwalifikowanych pracowników. Podany „Sposób użycia“ stanowi jedynie zalecenie. Poprawne zastosowanie zależy od zaistniałych okoliczności. Producent nie ponosi odpowiedzialności za wszelkie szkody wynikające z zastosowania środka.

Forma: Aerosol

Przechowywać w suchym, chłodnym miejscu.

Usuwać jak zwykłe odpady przemysłowe.

Firma Akredytowana

ISO 9001:2015

ISO 14001:2015

(HU) Akril védőbevonat hőátadó felületekhez

Hatókony korrozióvédelem a tekercsek számára színjelzéssel a teljes lefedés biztosítása érdekében.

Az EasyCoat™ egy acril védőbevonat aeroszol, amelyet arra terveztek, hogy megvédjé a léghűtéses hőátadó felületet az olyan korrozió környezeti tényezőkkel szemben, mint a savas eső, a sós légkör és a levegőben szálló ammonium. Gyorsan száradó, vízálló, olajálló formulája hosszú távú védelmet biztosít léggondcionáló és hűtőrendszerek számára. Alkalmaz minden léggondcionáló hőátadófelületre.

Használati útmutató

Kapcsolja ki az egységet. Válassza le a készüléket az elektromos hálózatról. Tisztítja meg a hőátadó felületet, hogy eltávolítsa a szennyeződéseket és a zsírt - még akkor is, ha a hőátadó új. A folytatás előtt győződjön meg róla, hogy a hőátadó felület száraz. Fűjje be az EasyCoat™-t a hőátadóba, a tetején kezdve, majd módszeresen haladjon lefelé és kereszten. Ahol csak lehetőséges, minden felületet kezelje. Az EasyCoat™ halvány festékkel tartalmaz, amely lehetővé teszi a bevonat könnyű ellenőrzését. minden egyes karbantartási alkalmkor ellenőrizze, hogy a bevonat még mindig szélest. Alkalmazza újra szükség szerint.

A terméket csak a termék használatára betanított személyek használhatják. „Használati útmutató“ cupán tájékoztató jellegű; a helyes használat az adott körülmenyektől függ. A gyártó nem vállal felelősséget a termék használatából eredő semmilyen indirekt vagy következmény kárért.

Készítmény tipusa: Aerosol

Állítsa, száraz, hűvös helyen tárolja. Helyezze a normál ipari hulladék közé.

Tanúsított Cég

ISO 9001:2015

ISO 14001:2015

(RO) Strat de acoperire acrilic protector pentru serpentine

Protecție eficientă împotriva coroziunii pentru bobine cu o vopsea indicatoare pentru a asigura o acoperire completă.

EasyCoat™ este un produs acrilic de acoperire sub formă de aerosoli, destinat protejării serpentinelor răcite cu aer împotriva factorilor de mediu corozivi, cum ar fi plioile acide, atmosferele saline și amoniacul din aer. Formula sa cu uscare rapidă, rezistență la apă și la ulei asigură protecția pe termen lung a sistemelor de aer condiționat și de refrigerare. Potrivit pentru toate bobinile de aer condiționat.

Instrucțiuni de utilizare

Opriți sistemul. Izolați circuitele electrice. Curătați serpentina pentru a îndepărta toate impuritățile și grăsimile – chiar dacă serpentina este nouă. Asigurați-vă că serpentina este uscată înainte de a începe procedeul.

Pulverizați EasyCoat™ în serpentină, începând din partea superioară și lucrând metodic în jos și de la un capăt la altul. Oricând este posibil, tratați ambele părți ale serpentinelui.

EasyCoat™ conține o vopsea de culoare foarte deschisă care permite verificarea cu ușurință a stratului de acoperire.

Acest produs trebuie utilizat numai de persoane calificate. „Instrucțiunile de utilizare“ sunt doar niște recomandări. Utilizarea corectă a produsului va depinde de circumstanțe. În măsură în care acest lucru este permis, nu ne asumăm nicio responsabilitate pentru pierderile rezultante în urma utilizării acestuia.

Tip de preparat: Aerosoli

A se păstra, în poziție verticală, la loc uscat și rece.

Eliminare: A se elimina ca deșeu industrial normal.

Sertifioitu Yritys

ISO 9001:2015

ISO 14001:2015



VAROVÁNÍ

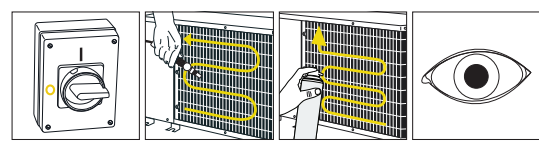
FIGYELEM

UWAGA

ATENȚIE

S010129R3

UFI: YPTS-74DF-A71J-070C



MADE
IN UK