

OPIS SZCZEGÓŁOWY ŚRODKÓW CHEMII PROFESJONALNEJ

Poz. 1 – środek do ochrony linoleum ilość: 680 l w pojemnikach 10 l- 68 szt

Dyspersja odporna na działanie środków do dezynfekcji służąca do **zabezpieczenia odpornych na działanie wody podłóg, które można pokrywać filmem ochronnym**. Szczególnie zalecana do PCV, **zagruntowanego linoleum i kauczuku**. Środek prosty w użyciu o dobrej rozlewności i właściwościach wypełniających. Tworzy film o wysokim połysku i działaniu antypoślizgowym. Możliwa jest renowacja bez widocznej granicy pomiędzy częścią odnowioną a pierwotną. Powstała warstwa jest odporna na działania mechaniczne i inne czynniki zewnętrzne oraz polerowalna przy użyciu metody high-speed.

wymagane dokumenty do złożenia razem z ofertą :

- 1) Świadectwo ekologiczne, udział łatwo biodegradowalnych składników według normy OECD 301 albo rozporządzenia w sprawie detergentów -20%
- 2) Karta preparatu niebezpiecznego - mówiąca, że środek nie spełnia kryteriów jako drażniący ani szkodliwy wg dyrektywy 1999/45/WE

Poz. 2 – środek do zdzierania powłok – ilość: 150 l w pojemnikach 5 l- 30 szt

Wysokowydajny **preparat do gruntownego mycia podłóg**. Uniwersalny – nadaje się do wszystkich wodoodpornych wykładzin podłogowych. Szybko i skutecznie usuwa wszelkie wodorozcieńczalne powłoki, osady, resztki środków pielęgnacyjnych i zabrudzenia. Bez trudu **usuwa nawet stare, zagęszczane i nakładane maszynowo warstwy środków pielęgnacyjnych**. Produkt niskopieniący nadający się do czyszczenia maszynowego. pH (przy temperaturze 20 st. C) 10,0-10,5

wymagane dokumenty do złożenia razem z ofertą

- 1) karta preparatu niebezpiecznego - mówiąca że produkt nie zawiera substancji zidentyfikowanych według 1907/2006/WE załącznik XIII jako trwale, wykazujące zdolność do bioakumulacji i toksyczne (PBT) lub bardzo trwale i wykazujące bardzo dużą zdolność do bioakumulacji (vPvB)
- 2) Świadectwo ekologiczne, udział łatwo biodegradowalnych składników według normy OECD 301 albo rozporządzenia w sprawie detergentów -99,2%

Termin przydatności do użycia obydwu środków min. 12 m-cy od dnia dostawy do siedziby Zamawiającego.