

Produkty oszczędzające środowisko naturalne

ZALETY I ZASTOSOWANIE

- Renowacja powłok ochronnych (polimerowych, poliuretanowych, woskowych, z lakierów pokrywających posadzki drewniane)
- Usuwanie zniszczonej, brudnej, porysowanej zewnętrznej warstwy powłoki ochronnej bez użycia szkodliwych dla środowiska środków chemicznych (striperów)
- Używa się tylko wody lub neutralnych środków czyszczących
- Podczas wykonywania renowacji posadzki padami Redwood podłoga nie jest tak śliska jak przy użyciu striperów
- Zwiększenie efektywności pracy
Oszczędność czasu i środków chemicznych



REDWOOD

Dostępne rozmiary. Cennik

Nr katalogowy	Opis	Sztuk w kartonie	Cena netto/1 szt.(zł)
ETC-94160	pad Redwood 16"	10	13,39
ETC-94170	pad Redwood 17"	10	14,73
ETC-9147	Pad ręczny prostokątny	10	2,50

- Możliwość pracy na sucho gdy usuwa się zniszczoną warstwę lakieru z posadzki drewnianej lub gdy posadzka nie jest bardzo zanieczyszczona
- Ścierniwo i spoiwo w padzie Redwood znajduje się na całej grubości 3/8" pada, można więc go używać z dwóch stron
- Usuwanie brudu, plam, nierówności i rys z wielu typów jednorodnych posadzek takich jak: PVC, linoleum, marmur, beton, lastriko, piaskowiec, powłoki oraz farby poliuretanowe i epoksydowe
- Do czyszczenia miejsc trudnodostępnych niezwykle przydatne są pady ręczne Redwood o wymiarach 6"x9"x3/8"
- Do czyszczenia i renowacji stosuje się standardowe szorowarki i automaty czyszczące