

INFORMACJA TECHNICZNA

PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE
DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

*adds***TROTON**
RENOWATOR
POWIERZCHNI



OPIS PRODUKTU

Środek przeznaczony do regeneracji i odświeżania powierzchni metalowych (chrom, miedź, aluminium, stal nierdzewna, brąz), plastikowych, lakierowanych w połysku, kamienia, cegły i wielu innych. Dzięki penetracyjnym właściwościom wnika w strukturę powierzchni przywracając jej utracony kolor i połysk. Po wyschnięciu tworzy odporną i elastyczną powłokę wykończeniową, metale chroni przed korozją.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE I CHEMICZNE

- Baza: żywica alkidowa
- Wygląd: płyn
- Pojemność: 500 ml.
- Ciężar właściwy: ok. 0,875
- Kolor: bursztynowy
- Wydajność: 18 m²/l
(wydajność może być uzależniona od rodzaju powierzchni)
- Czas schnięcia: 24 h. (w zależności od temperatury i wilgotności)

STOSOWANIE

- Powierzchnia przed zastosowaniem powinna być czysta i sucha. Zaleca się wyczyścić powierzchnię ciepłą wodą z mydłem, dokładnie spłukać i odczekać minimum 12 godz. do wyschnięcia. Przed zastosowaniem usunąć wosk, warstwy nabłyszczające, silikon.
- Nie zaleca się stosowania na białych lakierach.
- Nałożyć produkt za pomocą szmatki lub pędzla równo na całej powierzchni. Rekomendowana temperatura podczas nakładania to 5-35⁰C. Nie należy nakładać produktu na gorące powierzchnie oraz w miejscach nasłonecznionych.
- Pozostawić na 10 – 20 min. (zaleca się pracować na powierzchni którą można ukończyć w ciągu max. 20 min.)
- Zetrzeć nadmiar produktu za pomocą czystej szmatki.
- Zostawić do wyschnięcia.
- W celu uzyskania większego połysku powierzchnię należy wypolerować za pomocą suchej ściereczki.

Uwaga: w celu bezpieczeństwa należy zawsze postępować zgodnie z danymi zawartymi w Karcie Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej dla danego wyrobu.

PRZECHOWYWANIE

Magazynowanie w szczelnie zamkniętym pojemniku w temperaturze 0 – 45⁰C. Nie należy dopuścić do zamrożenia.

OKRES GWARANCJI

24 miesiące od daty produkcji, pod warunkiem przechowywania w oryginalnym nieotwieranym pojemniku.

Wszystkie informacje opierają się na skrupulatnych badaniach laboratoryjnych i długoletnim doświadczeniu. Ugruntowana pozycja na rynku nie zwalnia nas z ciągłej kontroli jakości naszych produktów. Jednak nie ponosimy odpowiedzialności za końcowe efekty przy niewłaściwym przechowywaniu lub użytkowaniu naszych wyrobów oraz za pracę niezgodną ze sztuką dobrego rzemiosła. Należy pamiętać, że TDS podsumowuje naszą najlepszą wiedzę na temat produktu, sposób korzystania i stosowania produktu na podstawie dostępnych w danym momencie informacji. Nasza odpowiedzialność za produkt jest opisana w ogólnych warunkach współpracy. Troton nie ponosi żadnej odpowiedzialności bezpośrednio ani pośrednio za jakiegokolwiek straty poniesione w związku z użyciem lub aplikacją produktu, niezależnie od tego, czy są one zgodne z jakąkolwiek poradą, specyfikacją, zaleceniem lub informacjami przekazanymi w TDS.

TROTON Sp. z o.o.
Ząbrowo, Poland.