

Dane aktualne na dzień: 19-05-2022 12:56

Link do produktu: <https://efektlotosu.pl/isokor-polisher-100ml-p-21.html>



ISOKOR Polisher 100ml



Cena	114,49 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godzin
Numer katalogowy	isPOLISH
Kod producenta	IP4-100
Kod EAN	8588006
Producent	ISOKOR

Opis produktu

ISOKOR Polisher - preparat impregnujący w sprayu do zabezpieczania kabin prysznicowych, umywalek, płytek przed osadami z wody, mydła i kamienia, szyb samochodowych, lusterek. Zapewnia długotrwałą ochronę. Jego nanocząsteczki odpychają wodę oraz zanieczyszczenia od powierzchni.

Po zastosowaniu impregnatu powstaje niewidoczna, ekologiczna warstwa, która zabezpiecza przed wszelkimi zabrudzeniami. Czyszczenie staje się łatwiejsze, a my zyskujemy cenny czas, zmniejszamy wydatki na zakup środków czyszczących oraz wydłużamy żywotność zabezpieczonych powierzchni.

Po impregnacji by zabezpieczoną powierzchnię doprowadzić do czystości wystarczy spłukać ją wodą. Zabieg ten sprawi, że około 80% wody oraz zanieczyszczeń samoistnie spłynie nie pozostawiając śladu - krople wody tworzą większe strumienie i nie przylegając do powierzchni, spływają, zbierając jednocześnie większość zanieczyszczeń.

Zastosowanie:

- Szklane drzwi do kabin prysznicowych
- Szklane parawany do wanien,
- Lustra,
- Urządzenia sanitarne,
- Płyty indukcyjne
- Umywalki szklane oraz ceramiczne,
- Płytki gresowe oraz ceramiczne,

Sposób zastosowania:

Przed zastosowaniem impregnatu zalecamy najpierw odtłuszczenie powierzchni preparatem ISOKOR CLEANER. W przypadku zabezpieczania kabiny prysznicowej zalecamy najpierw zastosowanie odkamieniacza ISOKOR DESCALING, w następnej kolejności odtłuszczenie ISOKOR

CLEANEREM i dopiero na czystą powierzchnię rozprowadzamy impregnat ISOKOR POLISHER.

1. Dokładnie wyczyszczoną i suchą powierzchnię spryskaj preparat
2. Następnie czystą i suchą ściereczką rozetrzyj impregnat równomiernie na powierzchni.
3. po upływie 1 min. delikatnie wypoleruj powierzchnie ściereczką
4. Odczekać najlepiej od 12-24h. Im dłuższy czas impregnacji, tym lepszy efekt.

Zużycie: 100 ml/10-20 m² w zależności od stopnia chłonności obrabianej powierzchni.

Pojemność:

- 100ml

- potrzebujesz innej pojemności? dostępne też opakowania [250ml](#) i [500ml](#)