

Dane aktualne na dzień: 29-04-2026 10:29

Link do produktu: <https://autolakier.pl/brayt-r1-regenerator-plastikow-odswieza-plastiki-oraz-chrom-alum-250ml-102-p-2680.html>



BRAYT R1 REGENERATOR PLASTIKÓW odświeża plastiki oraz chrom alum 250ml 102

Cena brutto	33,75 zł
Cena netto	27,44 zł
Kod EAN	660543353874
Producent	Brayt
EAN (GTIN)	660543353874
Numer katalogowy producenta	660543353874
Pojemność opakowania	250

Opis produktu



TROTON BRAYT R1 REGENERATION

Środek do regeneracji i odświeżania powierzchni

Środek przeznaczony do regeneracji i odświeżania powierzchni plastikowych.

Odpowiedni również do zastosowania na metal (chrom, miedź, stal nierdzewną, aluminium) i lakier.

Dzięki penetrującym właściwościom **wnika w strukturę powierzchni przywracając jej utracony kolor i połysk.**

Po wyschnięciu tworzy odporną i elastyczną powłokę wykończeniową.

Wydajność jednej puszki (250ml) to około 4,5m².




SPOSÓB UŻYCIA:

- Powierzchnia przed zastosowaniem powinna być czysta i sucha. Usunąć wosk, warstwy nablyszczające, silikon. Plastik zaleca się wyczyścić ciepłą wodą z mydłem, dokładnie spłukać i odczekać minimum 12 godz. do wyschnięcia.
- Nie zaleca się stosowania na białych lakierach.
- Nałożyć produkt za pomocą szmatki lub pędzla równo na całej powierzchni.
- Rekomendowana temperatura podczas nakładania to 5-35° C. Nie należy nakładać produktu na gorące powierzchnie.
- 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 (ok. 24h)
- W celu uzyskania większego połysku powierzchnię należy wypolerować za pomocą ściereczki z mikrofibry.

INFORMACJA TECHNICZNA

PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

<p>R1 REGENERACJA ŚRODEK DO REGENERACJI I ODŚWIEŻANIA POWIERZCHNI</p>	
<p>NR ART</p>	
<p>300007597 (250 ml)</p>	
<p>KOLOR: bursztynowy</p>	
<p>CIĘŻAR WŁAŚCIWY: ok. 0,875 g/cm³</p>	
<p>OPIS PRODUKTU</p>	
<p>Środek przeznaczony do regeneracji i odświeżania powierzchni plastikowych. Odpowiedni również do zastosowania na metal (chrom, mosiądz, stal nierdzewną, aluminium) i lakier. Dzięki penetracyjnym właściwościom wnika w strukturę powierzchni przywracając jej utracony kolor i połysk. Po wyschnięciu tworzy odporną i elastyczną powłokę wykończeniową.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Baza: żywica alkidowa • Wygląd: płyn • Wydajność: 18 m²/l (wydajność może być uzależniona od rodzaju powierzchni) • Czas schnięcia: 24 h (w zależności od temperatury i wilgotności) 	
<p>STOSOWANIE</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Powierzchnia przed zastosowaniem powinna być czysta i sucha. Usunąć wosk, warstwy nablyszczające, silikon. Plastik zaleca się wyczyścić ciepłą wodą z mydłem, dokładnie spłukać i odczekać minimum 12 godz. do wyschnięcia. • Nie zaleca się stosowania na białych lakierach. • Nałożyć produkt za pomocą szmatki lub pędzla równo na całej powierzchni. Rekomendowana temperatura podczas nakładania to 5-35°C. Nie należy nakładać produktu na gorące powierzchnie. • 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 ściereczki z mikrofibry. 	
<p>PRZECHOWYWANIE</p>	
<p>Produkt należy przechowywać w szczelnie zamkniętym pojemniku, w pomieszczeniach o temperaturze 0 – 45°C, z dala od źródeł ognia, ciepła i promieni słonecznych. Po każdorazowym użyciu, pojemniki należy natychmiast zamknąć. Chronić przed mrozem. Przechowywać z dala od dzieci.</p>	
<p>OKRES GWARANCJI</p>	
<p>R1 REGENERATION</p>	<p>24 miesiące od daty produkcji*, *pod warunkiem przechowywania w oryginalnym nieotwieranym pojemniku.</p>



Środek przeznaczony do regeneracji powierzchni plastikowych

Przywraca oryginalny kolor i połysk

Tworzy elastyczną powłokę ochronną

autolakier.pl



autolakier.pl



autolakier.pl



