

BIOMUS TLENEK CERU 100G DO POLEROWANIA SZYB

BIOMUS TLENEK CERU 100G DO POLEROWANIA SZYB



Tlenek ceru (dwutlenek ceru) to biały, lekko kremowy lub lekko różowy proszek w postaci pylistej. Jest substancją, która po wymieszaniu z wodą w proporcjach ok. 1:1 stosowana jest do usuwania rys lub polerowania szkła. Z jego pomocą w bardzo łatwy sposób można usunąć rysy i inne uszkodzenia pojawiające się na powierzchni szkła. Wystarczy trochę chęci i zaledwie kilka minut, by z pomocą zwykłej wiertarki, filcu i tlenku ceru przywrócić szybie idealny połysk.

Tlenek ceru (podobnie jak róż polerski Fe_2O_3) znajduje zastosowanie przy renowacji starych i zabytkowych lusterek, kryształów, przedmiotów kruchych i delikatnych, szyb samochodowych, reflektorów samochodowych, lusterek samochodowych, szklanych elewacji budynku, szkieł w zegarmistrzostwie, wszelkich wyrobów ze szkła i plastiku. Tlenek ceru wykorzystywany jest również przy polerowaniu drobnych skaz w marmurze, terakocie i kamieniu (polecany zwłaszcza gdy płyta wykonana jest na tzw. „wysoki połysk”). Tlenek ceru jest mniej inwazyjny i delikatniejszy niż proszek elektrokorundowy, czy diament. Tlenek ceru poleruje delikatnie, nie niszcząc poddanych obróbce przedmiotów. Ma to szczególnie znaczenie kiedy bardzo zależy nam na jak najmniejszej ingerencji w obrabiane tworzywo.

Zastosowanie:

- polerowania szyb samochodowych
- polerowania reflektorów samochodowych
- polerowania szkła budowlanego
- polerowania lakierów samochodowych
- polerowania lusterek, biżuterii, zegarków i innych

W ofercie

[Sklep nr 1 Praga](#)

Produkt znajduje się w ofercie tych sklepów, ale stany uzupełniane są co kilka dni więc mogą wystąpić chwilowe braki. Na pozostałe oddziały sprowadzany jest z w ciągu 2-3 dni.