


KARTA TECHNICZNA

NAZWA PRODUKTU	:	OBSIDIAN GLASS
ZALECANE ZASTOSOWANIE	:	Powłoka ceramiczna do ochrony przedniej szyby o trwałym działaniu hydrofobowym oraz samoczyszczącym.
WYGLĄD	:	Bezbarwna ciecz
ZAPACH	:	Charakterystyczny

2023-01-04

Parametr:	Jednostka miary:	Specyfikacja:
Substancje dodatkowe	-	stabilizatory UV; promotory adhezji; nanocząsteczki ceramiczne
Odporność na działanie wycieraczek	-	tak
Przydatność do użycia	miesiące	24
Kod taryfy celnej	HS	3405300000
Zalecana ochrona		Produkt niebezpieczny! Zalecana ochrona rąk, twarzy, dróg oddechowych oraz ciała.

ITP-System Sp. z o.o.
Strzemieszycka 8
PL 42-530
Dąbrowa Górnicza
Polska

T +48 884 818 666
info@itp-system.pl

www.itp-system.pl

VAT : 629 246 68 13
REGON : 243273110
KRS : 0000466932

Zastosowanie:

Produkt do ochrony przedniej szyby samochodu. Produkt tworzy powłokę, która z czasem ceramizuje, zapewniając ekstremalnie wysoką twardość i wyjątkową odporność na pióra wycieraczek. Powłoka dająca właściwości samooczyszczające, świetny efekt perlenia wody, znacznie poprawia połysk i radykalnie zmniejsza przywieranie wszelkiego rodzaju zabrudzeń. Nowoczesna technologia zastosowana przy opracowywaniu produktu łączy w sobie twardość z elastycznością. Dzięki temu powłoka jest odporna na pęknięcie i rozszerza się wraz z karoserią w upalne dni. Ponadto nowatorskie nanoskładniki na bazie krzemionki gwarantują ochronę piór wycieraczek. Produkt gwarantuje długotrwały efekt samooczyszczania zabezpieczanych powierzchni, nawet na szybach przednich.

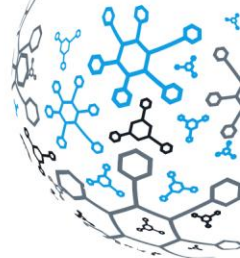
Zagrożenia:



Niebezpieczeństwo! Działa drażniąco na oczy. Wysoce łatwopalna ciecz i pary. Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy. W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. Chronić przed dziećmi. Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić. Dokładnie umyć po użyciu. Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochrona dróg oddechowych/ochronę oczu/obuwie ochronne. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. W przypadku pożaru: Użyć gaśnicy proszkowej typu ABC

do gaszenia. Zawartość/pojemnik usuwać do zbiorników do segregacji odpadów obecnych w swojej gminie.

Substancje, które mają wpływ na klasyfikację:
propan-2-ol



Zagrożenia w transporcie:



UN1993 - MATERIAŁ ZAPALNY CIEKŁY I.N.O. (propan-2-ol)

Metoda Aplikacji:

Dokładnie oczyszczoną, wypolerowaną, odtłuszczoną izopropanolem i osuszoną powierzchnię spryskać powłoką i rozprowadzić płyn aplikatorem, po czym natychmiast wypolerować ściereczką z mikrofibry do całkowitego usunięcia smug. Jednorazowo powierzchnia nie powinna przekraczać 1m x 1m. Tą metodą należy pokryć całą powierzchnię szyby. Nakładanie kolejnej warstwy możliwe jest po 2 godzinach od poprzedniego wyschnięcia. Pełna aktywacja powłoki trwa 3h, a przed tym powłoka nie powinna mieć kontaktu z wodą. Nie pozostawiać smug podczas aplikacji. Źle nałożona powłoka w praktyce jest nie do usunięcia!