

Karta techniczna

GRAVIT 630

Poliuretanowa masa klejąco- uszczelniająca

WŁAŚCIWOŚCI	
<p>POLIURETANOWA MASA KLEJĄCO-USZCZELNIAJĄCO GRAVIT 630 - jest jednokomponentowym poliuretanowym wyrobem, utwardzającym się poprzez reakcję z wilgocią znajdującą się w powietrzu. Służy do uszczelniania połączeń blach, miejsc spawanych i zgrzewanych. Posiada także właściwości klejące, wygłuszające i tłumiące drgania. Tworzy mocną i elastyczną powłokę, nie kurczy się i nie pęka. Poliuretanowa masa uszczelniająca GRAVIT 630 posiada bardzo dobrą przyczepność zarówno do blach surowych, jak i polakierowanych oraz szkła, betonu, drewna i ceramiki. Może być pokrywana dowolnymi podkładami i lakierami akrylowymi. Jest odporna na wodę oraz działanie czynników atmosferycznych.</p>	
ZASTOSOWANIE	
<p>GRAVIT 630 zaleca się do uszczelniania spawanych lub zgrzewanych złączy elementów metalowych, kanałów ściekowych, opraw świateł, dachu, okien i innych elementów karoserii samochodowej. Jednocześnie klei i uszczelnia.</p> <p>Możliwość stosowania jako powłoki wygłuszające i tłumiące drgania.</p>	
PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI	
<p>Oczyszczyć z rdzy. Powierzchnia przed nałożeniem powinna być czysta, sucha i odtłuszczona.</p>	
ZASADY POSTĘPOWANIA	
<p>Odkręcić końcówkę aplikatora. Przebić aluminiową plombę. Przyciąć końcówkę aplikatora tak aby uzyskać odpowiednią średnicę wyciskania. Po wykonaniu powyższych czynności można rozpocząć wyciskanie przy użyciu pistoletu ręcznego lub pneumatycznego. Aby uzyskać najlepszy rezultat zaleca się stosowanie produktu w temperaturze od +5°C do 40°C.</p>	
CZAS SCHNIĘCIA	
Powierzchniowa suchość powłoki	30 minut w temperaturze 20°C i wilgotności powietrza 50%.
Czas utwardzania przy grubości 3-4 mm	24 godziny w temperaturze 20°C i wilgotności powietrza 50%.
ODPORNOŚĆ TERMICZNA PO UTWARDZENIU	
-40°C ÷ +100°C	
LAKIEROWANIE	
<p>W zależności od grubości położonej warstwy można pokrywać lakierem po 1 – 2 godzin.</p>	

KOLOR	
Czarny, szary, biały	
ZAWARTOŚĆ ORGANICZNYCH CZĘŚCI LOTNYCH LZO (VOC)	
VOC II/B/e limit* = 840g/l	93 g/l
*Dla mieszaniny gotowej do aplikacji zgodnie z Dyrektywą UE 2004/42/CE.	
CZYSZCZENIE SPRZĘTU	
Rozcieńczalnik do wyrobów akrylowych THIN 850 lub rozpuszczalnik do wyrobów nitrocelulozowych.	
WARUNKI PRZECHOWYWANIA	
Przechowywać w chłodnych i suchych pomieszczeniach z dala od źródeł ognia i ciepła. Unikać naświetlania promieniami słonecznymi.	
TERMINY PRZYDATNOŚCI	
GRAVIT 630	12 miesięcy w 20°C
BEZPIECZEŃSTWO	
Patrz Karta Charakterystyki	
UWAGI	
Produkt przeznaczony do użytku profesjonalnego.	
INNE INFORMACJE	
Numer rejestrowy: 000024104 Efektywność naszych systemów jest wynikiem badań laboratoryjnych oraz wieloletniego doświadczenia. Dane zawarte w niniejszym materiale są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich stosowania. Gwarantujemy wysoką jakość pod warunkiem, że są spełnione nasze instrukcje oraz praca jest wykonana zgodnie z zasadami dobrego rzemiosła. Konieczne jest wykonanie próbnego zastosowania produktu ze względu na potencjalnie różne zachowanie się wyrobu z różnymi materiałami. Nie ponosimy odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.	