



Karta techniczna

GRAVIT 660

Środek do zabezpieczenia podwozi na bazie bitumów

WŁAŚCIWOŚCI				
<p>ŚRODEK DO ZABEZPIECZENIA PODWOZI NA BAZIE BITUMÓW GRAVIT 660 – produkt tworzący mocną, elastyczną warstwę o właściwościach wygłuszających, odporną na uderzenia kamieni. Zabezpiecza przed wpływem warunków atmosferycznych podwozia samochodów osobowych, autobusów, maszyn budowlanych oraz pojazdów ciężarowych. Jest to wyrób odporny na wodę, sól, kwasy i zasady, tworzący powłokę o dobrych właściwościach izolujących, łatwy w aplikacji i nie ściekający. Na Gravit 660 nie można nakładać innych powłok lakierowych.</p>				
PODŁOŻA				
Podkłady akrylowe dwukomponentowe	Przeszlifować na sucho, do końcowego wyrównania P240 ÷ P320, odmuchać, odtłuścić.			
Szpachlówki poliestrowe	Przeszlifować na sucho, do końcowego wyrównania P240 ÷ P320 odmuchać, odtłuścić.			
Podkłady epoksydowe	Do 12 godzin bez szlifowania, po upływie 12 godzin przeszlifować P320 odmuchać, odtłuścić.			
ZAWARTOŚĆ ORGANICZNYCH CZĘŚCI LOTNYCH				
VOC II/B/e limit*	840 g/l			
VOC rzeczywiste	330 g/l			
* Dla mieszaniny gotowej do aplikacji według Dyrektywy UE 2004/42/CE				
WARUNKI APLIKACJI				
Zaleca się aplikację podkładu w temperaturze pomiędzy 15°C - 25°C i wilgotności nie większej niż 80%.				
APLIKACJA				
 UWAGA: uwzględnić wskazówki producenta sprzętu	Pistolet UBS	Dysza	Ciśnienie	Odległość
		4.0 mm	3 ÷ 6 bar	15 ÷ 20 cm
	Liczba warstw	1 ÷ 2		
	Grubość pojedynczej suchej warstwy	ok. 150 µm		
	Wydajność mieszanki gotowej do użycia dla grubości suchej powłoki w podanym zakresie	1.4 m ² /l przy 300 µm		

	Odparowanie między warstwami w 20°C	10 ± 15 min
<p>Przed użyciem wstrząsnąć opakowanie! Nie nanosić na układ wydechowy, silnik oraz układ hamulcowy.</p>		
CZASY SCHNIĘCIA		
	Pyłosuchość	3 ± 5 godz. w 20°C
	Suchość dotykowa	12 ± 16 godz. w 20°C
	Twardość całkowita	24 godz. w 20°C
KOLOR		
Czarny.		
CZYSZCZENIE SPRZĘTU		
Benzyna lakowa 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 660	12 miesięcy/20°C	
BEZPIECZEŃSTWO		
Patrz Karta Charakterystyki		
INNE INFORMACJE		
<p>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 i że 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.</p>		