





Karta techniczna
GRAVIT 610
Środek ochrony karoserii

WŁAŚCIWOŚCI	
<p>ŚRODEK OCHRONY KAROSERII GRAVIT 610 – produkt tworzący mocną, bardzo elastyczną warstwę o gruboziarnistej strukturze, odporną na uderzenia kamieni. Zabezpiecza przed benzyną, olejami, wodą i solą. Ma również właściwości dźwiękochłonne i wygłuszające. Oparty jest na żywicach syntetycznych, nie zawiera asfaltów i bitumów, może być pokrywany dowolnymi lakierami akrylowymi. Produkt ekologiczny, o obniżonej zawartości rozpuszczalników.</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.
Stal	Odtłuścić, przeszlifować na sucho P120 odmuchać, odtłuścić.
Aluminium	Odtłuścić, przeszlifować na sucho P280 ÷ P360 lub zmatowić włókniną ścierną, odtłuścić.
Stal ocynkowana	Odtłuścić, zmatowić włókniną ścierną, odtłuścić.
Stal nierdzewna	Odtłuścić.
Grunty reaktywne (wash primer'y)	Aplikować po wyschnięciu.
Tworzywa sztuczne	Odtłuścić Zmywaczem PLUS 780, zmatowić włókniną, ponownie odtłuścić.
Laminaty poliestrowe	Odtłuścić, przeszlifować na sucho P280 odmuchać, odtłuścić.
ZAWARTOŚĆ ORGANICZNYCH CZĘŚCI LOTNYCH	
VOC II/B/e limit*	840 g/l
VOC rzeczywiste	500 g/l
* Dla mieszaniny gotowej do aplikacji według Dyrektywy UE 2004/42/CE	
WARUNKI APLIKACJI	
Zaleca się aplikację podkładu w temperaturze wyższej niż 15°C i wilgotności nie większej niż 80%.	

APLIKACJA				
 UWAGA: uwzględnić wskazówki producenta sprzętu	Pistolet UBS	Dysza	Ciśnienie	Odległość
		4.0 mm	3 ÷ 4 bar	15 ÷ 20 cm
	Liczba warstw	2 ÷ 3		
	Grubość pojedynczej suchej warstwy	ok. 100 µm		
	Wydajność mieszanki gotowej do użycia dla grubości suchej powłoki w podanym zakresie	4.0 m ² /l przy 100 µm		
	Odparowanie między warstwami w 20°C	5 ÷ 10 min		
<p>Przed użyciem wstrząsnąć opakowanie! Nałożyć dwie lub trzy pojedyncze warstwy, pozostawić czas na odparowanie ok. 5 minut po każdej warstwie. W przypadku aplikacji Środka ochrony karoserii GRAVIT 610 bezpośrednio na stal zaleca się pokryć Gravit 610 warstwą lakieru lub emalii. Nie nanosić na układ wydechowy, silnik, podwozie i elementy zawieszenia.</p>				
CZASY SCHNIĘCIA				
	40 ÷ 60 min w 20°C			
Po 1 godz., w 20°C, od nałożenia ostatniej warstwy powierzchnię można pokrywać lakierem.				
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 naswietlania promieniami słonecznymi.				
TERMINY PRZYDATNOŚCI				
GRAVIT 610	24 miesiące/20°C			
BEZPIECZEŃSTWO				
Patrz Karta Charakterystyki				
INNE INFORMACJE				
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.				