

<p>• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •</p> <p>RUST-OLEUM®</p> <p>SPECIALTY</p>	DANE TECHNICZNE
	PODKŁAD MAGNETYCZNY

NUMER PRODUKTU	#247596
OPIS	Farba podkładowa o właściwościach które sprawiają, że zwykła powierzchnia przyciąga magnesy
ZASTOSOWANIE	Farba magnetyczna może być nakładana na drewno, metal, kamień, karton-gips i tynki. Została opracowana tak, aby przyciągać magnesy na ścianach, drzwiach, szafkach, meblach dziecięcych i wielu innych powierzchniach. Silne magnesy o małej wadze najlepiej przyczepiają się do zagruntowanej powierzchni. Farba jest bezpieczna przy zastosowaniach w pobliżu sprzętów elektronicznych.
WYGLĄD	Matowy, czarny kolor który można przykryć jakąkolwiek farbą lateksową.
OPAKOWANIE	Farba magnetyczna jest oferowana w puszcze o pojemności 887 ml i sprzedawana w pudełku
PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI	(szczegóły zastosowania można odnaleźć na etykiecie) Usunąć jakąkolwiek odchodzącą farbę i rdzę poprzez zeszlifowanie powierzchni. Delikatnie zeszlifować błyszczące powierzchnie. Wyczyścić wodą z mydłem, spłukać i odczekać aż wyschnie.
MIESZANIE	W celu uzyskania najlepszej jakości dobrze jest wymieszać farbę w mieszalniku elektrycznym. Farbę należy dobrze wymieszać przed użyciem oraz regularnie podczas malowania. Jeżeli farba nie została wymieszana w sklepie należy mieszać przynajmniej przez 10 minut lub do momentu aż uzyskamy pełny, ciemny kolor.
NAKLADANIE	Używać wałka gąbkowego przeznaczonego do gładkich powierzchni. Nakładać ruchem góra-dół. Pracować wałkiem tak długo aż uzyskamy równomierną warstwę. Im gładsza warstwa tym mocniejsze przyciąganie magnetyczne. Dla uzyskania najlepszych rezultatów należy nałożyć 3 warstwy. Całe opakowanie wystarczy na 1,5 m ² . Zalecamy pokrycie warstwy jakąkolwiek inną farbą.
CZYSZCZENIE	Narzędzia do nakładania umyć bezpośrednio po skończonej pracy Ksylenem.

Właściwości fizyczne (podane wartości mogą delikatnie odbiegać od wartości wyprodukowanego produktu)

Rodzaj żywicy:	Modyfikowany Alkid
Rodzaj rozpuszczalnika:	Keton/Aromatyczny
LZO:	415 g/l
Waga na litr	2,27 kg/L
Cząstki stałe wagowo	13,7-27,4 %
Cząstki stałe objętościowo	33,23
Zalecana grubość suchej warstwy filmu dla jednej warstwy:	2,0-3,0 mil (0,05mm-0,075mm)
Mokra warstwa filmu aby uzyskać suchą:	6,0 mil (0,15mm)
Praktyczna wydajność przy zalecanej suchej warstwie filmu:	1,1 – 1,5 m ²
Warunki nakładania:	Temp 10°-32°C i wilgotność niższa od 85%

Czas schnięcia przy 21°-27°C i wilgotności 50%: 30 minut (pyłosuchość)
Okres przydatności: 5 lat

Bezpieczeństwo (dla uzyskania dodatkowych informacji – zobacz Kartę Charakterystyki)

Temperatura zapłonu: 69°C

Dane techniczne i zalecenia przedstawione w niniejszym dokumencie są prawidłowe na dzień sporządzenia dokumentu i stan dostępnej wiedzy oraz podane w najlepszej wierze. Wszystkie zalecenia i informacje przedstawione w tym dokumencie nie stanowią jakiegokolwiek gwarancji względem działania produktu. Z uwagi na fakt, że warunki zastosowania materiału są poza kontrolą producenta, producent gwarantuje, że produkt spełnia standardy jakości producenta materiału. Producent ogranicza swoją odpowiedzialność wyłącznie do wymiany wadliwego materiału. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany wszystkich informacji technicznych bez uprzedniego informowania.

 **RUST-OLEUM®**

Dystrybucja w Polsce: Spinex-Stępnik Sp.j

www.spinex.pl www.unitedpaints.pl