

Podkład Magnetyczny jest farbą o szarym kolorze która zmienia zwykłą powierzchnię w taką która przyciąga magnesy. Może być pokryta jakąkolwiek farbą lateksową i nakładana na drewno, metal, kamień, karto-gips, tynk i wiele innych powierzchni. Silne magnesy o małej wadze najlepiej przyczepiają się do pomalowanej powierzchni. Farba jest bezpieczna w użyciu w pobliżu urządzeń elektronicznych.

Warunki nakładania: Używać w temperaturach pomiędzy 10° – 32°C i wilgotności poniżej 85% aby zapewnić odpowiednie warunki schnięcia. **Przygotowanie powierzchni:** Usunąć jakąkolwiek odchodzącą farbę i rdzę za pomocą szczotki drucianej lub papieru ściernego. Delikatnie zeszlifować polyskujące powierzchnie. Wyczyścić powierzchnię za pomocą wody z mydłem , spłukać i odczekać do wyschnięcia. **Malowanie:** Malowaną powierzchnię okleić dookoła za pomocą taśmy malarskiej. Wymagane są co najmniej 2 warstwy. Farbę należy dokładnie wymieszać przed rozpoczęciem malowania oraz od czasu do czasu podczas malowania. Farba powinna mieć jednolity ciemnoszary kolor. Używać wałka gąbkowego a celu osiągnięcia równej, gładkiej powierzchni. Farbę nakładać ruchem z pionowym z góry na dół. Należy pamiętać, że im gładsza powierzchnia tym lepsze przyciąganie magnetyczne. **Czasy schnięcia:** Do nałożenia kolejnej warstwy: 30 minut. Sucha na dotyk: 30 minut. Do pokrycia farbą lateksową: 4 godziny. Każda warstwa nawierzchniowa zmniejsza siłę przyciągania. Należy pamiętać, że wysoka wilgotność i niskie temperatury wydłużają czas schnięcia. **Czyszczenie:** Narzędzia czyścić za pomocą ksyłenu. Wydajność: przy 3 warstwach puszka wystarczy na 1,5 m²

INFORMACJE OSTRZEGAWCZE:

UWAGA

H315: Działa drażniąco na skórę

P102: Chronić przed dziećmi.

P260: Nie wdychać pyłu/dymu/gazu/mgły/par/rozpylonej cieczy.

P302+P352: W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ NA SKÓRĘ: Umyć dużą ilością wody z mydłem.

P305: W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Natychmiast płukać dużą ilością wody i udać się do lekarza.

P501: Zawartość/Pojemnik usuwać do składowisk substancji niebezpiecznych.

Limity emisji LZO (EU VOC 2004/42/EC): Produkt zawiera poniżej 415 g/l LZO. Dopuszczalna zawartość LZO od 1 stycznia 2010 wynosi 450 g/l.

SKŁADNIK	nr CAS
Żelazo	1309-37 -1
Benzyna lakowa	64742-88-7
Sadza	1333-86 -4
Etylobenzen	100-41-4

Dystrybutor:

Spinex-Stępnik Sp.j.

Biuro i magazyn:

Ul. Paganiniego 3A,

02-401 Warszawa

Tel. +48 22 753 11 61

www.spinex.pl



Podkład Magnetyczny jest farbą o szarym kolorze która zmienia zwykłą powierzchnię w taką która przyciąga magnesy. Może być pokryta jakąkolwiek farbą lateksową i nakładana na drewno, metal, kamień, karto-gips, tynk i wiele innych powierzchni. Silne magnesy o małej wadze najlepiej przyczepiają się do pomalowanej powierzchni. Farba jest bezpieczna w użyciu w pobliżu urządzeń elektronicznych.

Warunki nakładania: Używać w temperaturach pomiędzy 10° – 32°C i wilgotności poniżej 85% aby zapewnić odpowiednie warunki schnięcia. **Przygotowanie powierzchni:** Usunąć jakąkolwiek odchodzącą farbę i rdzę za pomocą szczotki drucianej lub papieru ściernego. Delikatnie zeszlifować polyskujące powierzchnie. Wyczyścić powierzchnię za pomocą wody z mydłem , spłukać i odczekać do wyschnięcia. **Malowanie:** Malowaną powierzchnię okleić dookoła za pomocą taśmy malarskiej. Wymagane są co najmniej 2 warstwy. Farbę należy dokładnie wymieszać przed rozpoczęciem malowania oraz od czasu do czasu podczas malowania. Farba powinna mieć jednolity ciemnoszary kolor. Używać wałka gąbkowego a celu osiągnięcia równej, gładkiej powierzchni. Farbę nakładać ruchem z pionowym z góry na dół. Należy pamiętać, że im gładsza powierzchnia tym lepsze przyciąganie magnetyczne. **Czasy schnięcia:** Do nałożenia kolejnej warstwy: 30 minut. Sucha na dotyk: 30 minut. Do pokrycia farbą lateksową: 4 godziny. Każda warstwa nawierzchniowa zmniejsza siłę przyciągania. Należy pamiętać, że wysoka wilgotność i niskie temperatury wydłużają czas schnięcia. **Czyszczenie:** Narzędzia czyścić za pomocą ksyłenu. Wydajność: przy 3 warstwach puszka wystarczy na 1,5 m²

INFORMACJE OSTRZEGAWCZE:

UWAGA

P102: Chronić przed dziećmi.

P260: Nie wdychać pyłu/dymu/gazu/mgły/par/rozpylonej cieczy.

P302+P352: W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ NA SKÓRĘ: Umyć dużą ilością wody z mydłem.

P305: W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Natychmiast płukać dużą ilością wody i udać się do lekarza.

P501: Zawartość/Pojemnik usuwać do składowisk substancji niebezpiecznych.

Limity emisji LZO (EU VOC 2004/42/EC): Produkt zawiera poniżej 100 g/l LZO. Dopuszczalna zawartość LZO od 1 stycznia 2010 wynosi 140g/l.

SKŁADNIK	nr CAS
Żelazo	1309-37 -1
Benzyna lakowa	64742-88-7
Sadza	1333-86 -4
Etylobenzen	100-41-4

Dystrybutor:

Spinex-Stępnik Sp.j.

Biuro i magazyn:

Ul. Paganiniego 3A,

02-401 Warszawa

Tel. +48 22 753 11 61

www.spinex.pl

