

TRACING® PLUS 750ml

KARTA TECHNICZNA 1/3

Wysokiej jakości farba w sprayu do malowania linii

Nr referencyjny	151700	151701	151702	151703	151704	151705	151706
Kolor	Biały	Niebieski	Żółty	Czarny	Czerwony	Zielony	Pomarańczowy

OPIS

TRACING® PLUS zapewnia wysoką odporność na zabrudzenia, szczególnie nadaje się do malowania linii na mocno zabrudzonych powierzchniach wewnątrz fabryk, magazynów logistycznych itp.

Dzięki certyfikacji NSF farba TRACING® PLUS może być używana w pomieszczeniach, w których są przechowywane lub produkowane produkty spożywcze (numer rejestracji : 149448 ; Kod P1).

Pozwala na trwałe i ekonomiczne znakowanie szczególnie w pomieszczeniach.

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

1. Przed każdym użyciem, należy wstrząsnąć aerozolem w pozycji odwróconej, aby dokładnie wymieszać farbę (wyraźnie musi być słychać dźwięk objających się kulek).

2. TRACING® PLUS można używać ręcznie lub za pomocą naszych urządzeń (wózek 4-kołowy, drążek 2-kołowy, drążek 1-kołowy, uchwyt pistoletowy).

- o Na wózku lub 2-kołowym drążku wyregulować należy wysokość aplikacji zgodnie z żądaną szerokością linii
- o Na drążku 1-kołowym, wysokość aplikacji jest automatyczna
- o Podczas aplikacji ręcznej użyj TRACING® PLUS 10-15 cm od podłoża

3. Po użyciu umieść aerozol w pozycji pionowej i uwolnij gaz przez 2 sekundy, aby oczyścić zawór i dyfuzor.

SPECYFIKACJA

- Pakowanie : 1 karton po 6 farb.
- Pojemność: 750 ml netto.
- Spoiwo: Akryl.
- Pigmenty: mineralne i organiczne, bez ołowiu i kadmu.
- Rozpuszczalniki: złożona mieszanina nie zawierająca chlorowanych rozpuszczalników oraz związków aromatycznych.
- Trwałość oznakowania: około 12 miesięcy w zależności od podłoża i intensywności użytkowania. Żywotność wykonanych oznaczeń można przedłużyć używając lakieru ochronnego PROTECT LINE.
- Wykończenie: błyszczące.
- Czas schnięcia: 15 do 20 minut w temperaturze 20°C.
- Certyfikacja NSF: Kod P1 (nr rejestracji: 149448). Farba może być używana w pomieszczeniach, w których są produkowane lub przechowywane produkty spożywcze.
- Całkowity czas schnięcia: 24 h.
- Temperatura przechowywania farby między 15 a 25°C, z dala od wilgoci.
- Gwarancja techniczna: okres przechowywania do 4 lat.
- TRACING® PLUS jest mrozoodporna. Jednakże ze względu na gwałtowny spadek ciśnienia, który wytwarza się w aerozolach, funkcjonalność i jakość sprayu może być znacząco obniżona. Dlatego zawsze zaleca się przed użyciem przechowywanie aerozoli w temperaturze pokojowej.

TRACING® PLUS 750ml

KARTA TECHNICZNA 2/3

Wysokiej jakości farba w sprayu do malowania linii

	1 x 750 ml aerosol		1 karton po 6 x 750 ml aerosolu	
Szerokość linii od 4 cm do 10 cm	1 warstwa	2 warstwy	1 warstwa	2 warstwy
Pojedyncza powolna aplikacja	100 m	50 m	600 m	300 m
Szybka aplikacja	150 m	75 m	900 m	450 m

SPOSÓB APLIKACJI

- Niezależnie od rodzaju podłoża należy spełnić następujące warunki dla uzyskania dobrej jakości farby Tracing® PLUS i optymalnej wydajności znakowania:
- Wilgotność nie powinna przekraczać 80%.
- Temperatura podczas aplikacji musi wynosić między 5°C a 40°C.
- Podłoże musi być czyste, suche, i musi być odpowiednia temperatura (co najmniej 3°C powyżej punktu rosy).
- Polecamy 2 kroki aplikacji:
 - Pierwsza szybka
 - Druga wolniejsza dla uzyskania pożądanego efektu.
- Po całkowitym wysuszeniu (około 1 h), linie można pokryć lakierem ochronnym PROTECT LINE, aby zwiększyć ich trwałość i odporność na zanieczyszczenia (niezbędne w przypadku dużych powierzchni).

Uwagi: Używać do -15°C. W tej temperaturze jakość aplikacji może być znacznie modyfikowana przez spadek ciśnienia (nie zmienia to jednak jakości farby).

Zakończenie użytkowania: poddać recyklingowi bądź eliminować zgodnie z przepisami prawa.

OGÓLNE WARUNKI

- Nie należy wystawiać puszek na działanie temperatury wyższej niż 50°C.
- Trzymać z dala od wszelkich źródeł zapłonu, ciepła i światła słonecznego.
- Należy unikać palenia wyrobów tytoniowych.
- Nie przebijać puszek nawet po zużyciu.
- Nie palić aerosolu nawet po zużyciu.
- Karty charakterystyki substancji niebezpiecznych dostępne są na życzenie.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Prawidłowe przygotowanie powierzchni, na którą będzie наносzony aerosol, to warunek konieczny do zapewnienia odpowiedniej przyczepności.

W przypadku czyszczenia podłoża za pomocą alkalicznych detergentów należy dokładnie wyczyścić obszar i pozostawić do wyschnięcia na 15 dni przed znakowaniem.

W celu uniknięcia narastania alkaliów (odpowiedzialnych za powstawanie pęcherzy lub utratę przyczepności) zalecamy ograniczenie stosowania detergentu do obszaru wykazującego ślady smaru, bądź rozpuszczalników.

Do usunięcia zwykłego brudu i kurzu wystarczające jest płukanie pod wysokim ciśnieniem.

TRACING® PLUS 750ml

KARTA TECHNICZNA 3/3

Wysokiej jakości farba w sprayu do malowania linii

Podłoże przed aplikacją aerozolu musi być:

- Czyste : wolne od kurzu, brudu, smaru
- Suche
- Temperatura co najmniej 3°C powyżej punktu rosy (aby uniknąć kondensacji wody na podłożu).

ZALECENIA DOTYCZĄCE RODZAJU PODŁOŻA

Beton: Przy nanoszeniu TRACING® PLUS na świeżą nawierzchnię należy zachować okres co najmniej od 3 do 4 tygodni schnięcia betonu i neutralizacji kwasowości (wg normy DTU).

Asfalt: w przypadku nowej nawierzchni należy odczekać przynajmniej 15 dni przed nałożeniem TRACING® PLUS. Pozwoli to na zachowanie jednolitej jakości oznaczeń. Ten okres 15 dni może wzrosnąć o jeden lub dwa tygodnie w zależności od warunków pogodowych.

Specjalne warunki dotyczące „syntetycznych“ (tworzywa sztuczne, PCV, glazury) i malowanych (epoksydowych, PU) powierzchni podłogowych.

W tym zakresie istnieje wiele różnych rodzajów farb, a farba zastosowana na podłożu może być niekompatybilna z TRACING® (co skutkuje słabą przyczepnością). Dlatego zalecamy wcześniejsze wykonanie testu na tych specyficznych rodzajach powierzchni.

Przed przystąpieniem do malowania produkt powinien mieć temperaturę pokojową. Podany w karcie technicznej czas schnięcia i czas do nałożenia kolejnej warstwy dotyczą podanej temperatury otoczenia i podłoża. Niższe temperatury wydłużają czas, a wyższe go skracają. Nie należy aplikować produktów w niższych lub wyższych temperaturach niż dopuszczalne!

Jeśli masz jakiegokolwiek dodatkowe pytania skontaktuj się z nami przed przystąpieniem do malowania.

Informacje tu zawarte przekazywane są w dobrej wierze. Ponieważ warunki aplikacji są poza naszą kontrolą, firma TrokenTech Sp. z o.o. nie może ponosić jakiegokolwiek odpowiedzialności lub obciążeń finansowych, które mogą wynikać z niewłaściwego zastosowania tych produktów. Firma TrokenTech Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo modyfikowania danych bez uprzedzenia. Niniejsza karta techniczna zastępuje wszystkie poprzednie wersje.