

## Dane techniczne



DUPLI-COLOR Kreda w Sprayu to biały spray do znakowania, idealny do oznakowań, które powinny pozostać widoczne tylko przez krótki czas (np. podczas wydarzeń sportowych, targów, identyfikacji miejsc wypadków). Dzięki specjalnej bazie kredy znakowanie utrzymuje się przez kilka dni do tygodni i szybko zanika w przypadku długich okresów deszczu lub w miejscach o dużym natężeniu ruchu. Ze względu na zawartość, która nie jest niebezpieczna dla roślin, idealnie nadaje się również do ogrodu i kształtowania krajobrazu, a także na boiska sportowe i golfowe.

Opatentowana czapka bezpieczeństwa jednoręczna dla poprawy funkcjonalności i bezpieczeństwa. Gwarantowane oznakowanie bez pomalowanych palców. Szczególnie przyjazny dla środowiska dzięki zastosowaniu wybranych składników.

Znacznika zdarzeń można używać w następujących akcesoriach:

- Speedmarker długi
- Speedmarker krótki
- Speedmarker 2 koła

## Właściwości

- Do tymczasowych oznaczeń
- Do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych
- Łatwo usunąć wodą
- Innowacyjna nasadka bezpieczeństwa z jedną ręką z blokowaniem spustem zapobiega przypadkowemu rozpyleniu
- Specjalny zawór przechyłny do dokładnych oznaczeń na ścianie i podłodze
- Znakomita przyczepność również do mokrych powierzchni
- Wysoka jakość pokrycia zapewnia wysoką wydajność
- Prosty w użyciu również w rękawiczkach
- Czyste, nie kapiące oznaczenie
- Zaślepka dopuszczalna do specjalnych zastosowań (do stosowania w akcesoriach)
- Przyjazny dla środowiska i nie stanowi zagrożenia dla zdrowia
- Można go w 100% opróżnić przez natryskiwanie dzięki systemowi samoczyszczenia, dlatego nie jest wymagane odpowietrzanie

## Dane fizyczne i chemiczne

- **Podstawa:** kreda
- **Kolor:** biały
- **Stabilność przechowywania:** 10 lat, jeżeli jest to możliwe, przy zapewnieniu odpowiedniego przechowywania (= 10 ° -25 ° C, wilgotność względna powietrza maks. 60%).
- **Wydajność:** W zależności od stanu i koloru podłoża 500 ml wystarcza na 140 m
- **Czas schnięcia** (w 20 ° C, 50% wilgotności względnej powietrza):

Proszek: po ok. 10 minut

Suchy w dotyku: po ok. 30 minut

Utwardzony: po ok. 24 godziny

Może być przepracowany: po ok. 24 godziny

Czas schnięcia zależy od temperatury otoczenia, wilgotności powietrza i grubości nałożonej warstwy.

- **Zawartość:** puszki aerosolowe o max. objętości nominalna 500 ml

## Środowisko i oznakowanie

**Przyjazny dla środowiska:** MOTIP DUPLI stara się stosować preparaty bez ograniczonych lub krytycznych składników i osiągać najlepszą możliwą wydajność. Zakrętki i opakowania wykonane są z materiału nadającego się do recyklingu.

**Utylizacja:** Tylko całkowicie opróżnione puszki należy umieścić w pojemniku do recyklingu lub odpowiednim pojemniku na odpady, które można odzyskać. Puszki, które nie są puste, należy usuwać jako „specjalny odpad”.

**Znakowanie / etykietowanie:** Wszystkie produkty wytwarzane przez MOTIP DUPLI są zgodne z aktualnymi przepisami dotyczącymi etykietowania zgodnie z wytycznymi dotyczącymi przygotowania 1999/45 / WE. Wszystkie aerozole odpowiadają TRGS 200 i TRG 300, a także wytycznym dotyczącym aerozoli 75/324 / EWG w aktualnie obowiązującej wersji.

## Korzystanie z instrukcji

Większość farb w sprayu DUPLI-COLOR ma tak zwany pierścień bez sprayu lub nasadkę zabezpieczającą przed manipulacją. Ma to na celu uniknięcie nieautoryzowanego użycia. Zobacz odpowiednie porady na czapce lub na etykiecie.

**Przed użyciem dokładnie przeczytaj i przestrzegaj ostrzeżeń na etykiecie!**

### Aplikacja

- Potrząśnij puszką przez ok. 3 minuty.
- Testuj spray w niewidocznym miejscu.
- Odległość oprysku ok. 25 cm.
- Zastosuj żądane oznaczenie.
- W przypadku użycia w wózku do znakowania Speedliner<sup>2</sup> należy zapoznać się z odpowiednią instrukcją.

## Wskazówki dotyczące malowania natryskowego

Chroń obiekt i okolicę przed rozpyloną mgłą. Podczas malowania małych obszarów zaleca się stosowanie karty jako maski, z wyciętym w niej otworem nieco większym niż obszar, który ma zostać spryskany. Maskę należy trzymać w odległości 1-2 cm od powierzchni. Dzięki tej metodzie kontrolowana jest głównie część mgły zraszającej. Zaleca się maskowanie części, które nie będą lakierowane, w celu ochrony otoczenia przed mgłą natryskową.

Puszka aerozolu powinna mieć temperaturę pokojową.

Temperatura powinna wynosić od + 10 ° C do + 25 ° C, maks. wilgotność powietrza 60%.

Przechowywać w suchym miejscu. Chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych i innymi źródłami ciepła. Używaj tylko podczas suchej pogody, w miejscach chronionych przed wiatrem oraz w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Postępuj zgodnie z ostrzeżeniami na etykietach!

ostrzeżeniami na etykietach:

### **Zrzeczenie się odpowiedzialności**

---

Te informacje technologiczne dotyczące aplikacji zostały przekazane zgodnie z naszą najlepszą wiedzą. Uwagi wymienione w niniejszym dokumencie nie są jednak wiążące i nie zwalniają użytkownika z własnych testów, aby sprawdzić, czy dostarczone przez nas produkty są odpowiednie do specjalnego zastosowania. Wykorzystanie i przetwarzanie jest poza naszą kontrolą, a zatem wyłącznie na odpowiedzialność użytkownika. MOTIP DUPLI jest zwolnione z odpowiedzialności, chyba że incydent oparty na odpowiedzialności jest spowodowany usterką powstałą w MOTIP DUPLI.

W przypadku jakichkolwiek dalszych pytań technicznych zadzwoń na naszą infolinię +49 (0) 62 66 75-266 od poniedziałku do czwartku od 9:00 do 15:00. lub w piątek do godziny 12

Od 5 września 2010 r. ta wersja zastępuje wszystkie dotychczasowo wydane wersje.

Print date: 04.12.2020

MOTIP DUPLI GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | [info@de.motipdupli.com](mailto:info@de.motipdupli.com)