

## Eurovent **PRIMER**

Wysokowydajny środek gruntujący w sprayu. Stosowany jest jako podkład przed zastosowaniem taśm klejących, uszczelnień na powierzchniach luźnych, chłonnych, włóknistych i piaszkowych i innych o utrudnionej przyczepności. Cechuje się wysokowydajnym pokryciem, jest szybkoschnący, łączy się intensywnie z podłożem, jest odporny na starzenie się. Obrotowa końcówka dyszy ułatwia aplikację. Do stosowania na zewnątrz oraz wewnątrz w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.



PARAMETR	JEDNOSTKA	WARTOŚĆ
Materiał		Guma syntetyczna
Kolor		Bezbarwny
Pojemność	[ml]	500
Temperatura aplikacji	[°C]	-10 do +30
Odporność temperaturowa	[°C]	-20 do + 80
Okres przydatności do użycia	[miesiące]	Min. 12
Zarządzanie odpadami:		Nie wyrzucać do kosza domowego, nie opróżniać do odpływów.
Opakowanie	[sztuk]	12
Paleta	[sztuk]	1008

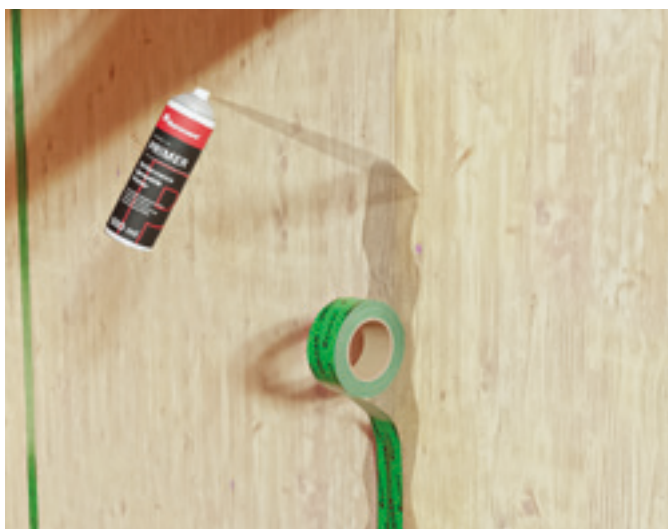
### Zalety:

- Szybkie i łatwe stosowanie
- bezbarwny
- ekstremalnie zwiększa przyczepności taś uszczelniających

## Eurovent PRIMER

### Zastosowanie:

Aby zapewnić skuteczne połączenie, upewnij się, że powierzchnia jest twarda, sucha, czysta i wolna od kurzu oraz tłuszczu. Wymagane są testy kompatybilności łączonych materiałów. Nanieś PRIMER równomiernie na podłoże, trzymając puszkę co najmniej 20 cm od powierzchni. W zależności od użytego materiału, prosimy wietrzyć 5-15 minut. Powtórz ten proces dla powierzchni o dużej chłonności. Chronić natryskane powierzchnie przed wilgocią, kurzem i zanieczyszczeniami. Po każdej procedurze natryskiwania odwróć puszkę do góry nogami i kontynuuj rozpylanie aż do momentu uwolnienia tylko nośnika. Zapobiega to zatykaniu się dyszy rozpylającej pozostałościami kleju. Wyczyść z dyszy wylotowej wszelkie pozostałości kleju. Zawór można regulować na trzy różne poziomy. Dyszę rozpylającą można również regulować między poziomym a pionowym wzorem rozpylania.



## Eurovent **PRIMER**

### Bezpieczeństwo:

Ekstremalnie łatwopalny aerozol. Pojemnik pod ciśnieniem. Należy chronić przed dziećmi. Chronić przed ciepłem, gorącymi powierzchniami, iskrą, otwartym ogniem. Nie wystawiać na działanie temperatury powyżej 50°C. Nie rozpylać w kierunku otwartego ognia ani innych źródeł zapłonu. Nie przebijać ani nie spalać, nawet po użyciu. Nie wdychać aerozolu. Stosować tylko na zewnątrz lub w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Produkt powoduje poważne podrażnienie oczu. Może powodować senność i zawroty głowy. Szkodliwy dla organizmów wodnych z długotrwałym działaniem. W przypadku połknięcia lub dostania się do oczu należy niezwłocznie zasięgnąć porady lekarskiej, unikać bezpośredniego kontaktu ze skórą. Podczas użytkowania konieczne jest stosowanie okularów oraz rękawic ochronnych odpornych na rozpuszczalniki.

### Przechowywanie / transport:

Produkt należy przechowywać w temperaturze między +5°C do +25°C, w oryginalnych opakowaniach, w pomieszczeniach suchych, krytych i wolnych od wilgoci. Nie zaleca się nie piętrować wyrobu z innymi ciężkimi produktami (zarówno przy transporcie jak i składowaniu). Należy przewozić krytymi środkami transportu, zabezpieczone przed uszkodzeniem. W czasie transportu należy przestrzegać przepisów bezpieczeństwa przewozowego. Produkt należy chronić przed działaniem środków chemicznych, które mogłyby obniżyć jego parametry techniczne lub trwale go uszkodzić. Okres przechowywania w zamkniętym opakowaniu wynosi 12 miesięcy od daty produkcji.

Produkt objęty jest gwarancją pod warunkiem bezwzględnego przestrzegania wytycznych zawartych w karcie technicznej. Producent zastrzega sobie prawo do odmowy uznania reklamacji w przypadku nie stosowania się do przedstawionych wytycznych.

*Zawarte informacje, zalecenia i wskazówki zostały udzielone na podstawie najlepszej naszej wiedzy, badań, doświadczeń i w dobrej wierze. Nie ponosimy odpowiedzialności za skutki nieprawidłowego lub błędnego użycia naszych produktów. Każdy z użytkowników tego materiału upewni się na wszelkie możliwe sposoby, włącznie ze sprawdzeniem produktu końcowego w odpowiednich warunkach, o przydatności dostarczanych materiałów dla osiągnięcia celów zamierzonych przez niego.*

Informacje o produkcie znajdują się na stronie internetowej: [www.eurovent.pl](http://www.eurovent.pl)

Data aktualizacji: 07/2024