

PRIMER - KLEJ 500ml w aerozolu

OPIS

Primer-klej w sprayu służy do przygotowania podłoża pod klejenie taśm okiennych do szczelnego montażu stolarki okiennej i drzwiowej, taśm z klejem butylowym do typowych powierzchni budowlanych (beton, gazobeton, ceramika, drewno, metal, epdm).

ZASTOSOWANIE

- zwiększenie siły klejenia taśm do szczelnego/ciepłego montażu stolarki okiennej i drzwiowej
- zwiększenie siły klejenia taśm z klejem butylowym (taśmy kalenicowe, taśmy kominowe, taśmy hydroizolacyjne)
- zwiększenie siły klejenia taśm samoprzylepnych
- mocowanie membran EPDM
- poprawa przyczepności innych materiałów stosowanych w budownictwie (po uprzednim wykonaniu próby)

ZALETY PRODUKTU

- forma aerozolu
- regulowana dysza
- szybkie tworzenie warstwy kontaktowej

WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

	Jednostka	Wartość nominalna
Opakowanie	-	pojemnik 500ml
Materiał	-	kauczuk butadienowo-styrenowy SBR
Czas odparowania substancji lotnych	min	3-4
Zawartość substancji lotnych	%	do 35
VOC	g/L	544
Temperatura pracy	°C	+5 do +40

SPOSÓB UŻYCIA:

Przed przystąpieniem do aplikacji zapoznaj się z instrukcją bezpieczeństwa podaną w karcie MSDS.

1. Przygotowanie podłoża

- Podłoże oczyścić z pyłu, kurzu, grudek trwale nie związanych z podłożem.
- Odtłuścić.
- W razie konieczności zabezpieczyć przed niechcianym zabrudzeniem klejem miejsca, które nie mają być klejone.

2. Przygotowanie produktu

- Przechowywać przed aplikacją w temperaturze pokojowej
- Przed aplikacją wstrząsnąć pojemnikiem przez ok. 30sek.

3. Aplikacja

- Primer nanosić jednostajnym ruchem ciągłym wzdłuż planowanego miejsca klejenia.
- Dobrze rozpylić po powierzchni zachowując odległość od 10 do 20 cm.
- Odczekać 60-120 sek. a następnie nakleić materiał.
- Po dołożeniu mocno docisnąć.
- Dla materiałów nielepnych korekta położenia możliwa jest do 10 minut od chwili przyłożenia.

4. Prace po zakończeniu aplikacji

- Czyszczenie dyszy: odwrócić puszkę do góry dnem i krótko nacisnąć – gaz oczyści dyszę z kleju
- Czyszczenie puszki: sucha ściereczka lub benzyna ekstrakcyjna.
- NIE MYĆ RĄK ROZPUSZCZALNIKAMI ORGANICZNYMI

5. Ograniczenia / Uwagi

- Rekomendowane jest przeprowadzenie wstępnych testów adhezji przed rozpoczęciem klejenia.
- Nie stosować do PE, PP, styropianu i teflonu.

UWAGI:

(!) Zawiera ACETON, węglowodory, C6-C7, n-alkany, izoalkany, cykliczne, <5% n-heksanu.

(!) Skrajnie łatwopalny aerozol.

(!) Pojemnik pod ciśnieniem: w razie ogrzania może wybuchnąć.

(!) Może być przyczyną podrażnienia skóry.

(!) Działa drażniąco na oczy.

(!) Może powodować senność i zawroty głowy.

(!) Działa szkodliwie na organizmy wodne powodując długotrwałe skutki.

(!) Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, iskier, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu.

(!) Zakaz palenia.

(!) Nie rozpylać na otwarty płomień lub inne źródło zapłonu.

(!) Nie przekłówać ani nie palić, nawet po użyciu.

(!) Unikać wdychania oparów / rozpylonej cieczy.

- (!) Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu.
- (!) Chronić przed światłem słonecznym.
- (!) Nie wystawiać na działanie temperatur przekraczających 50°C/122°F.
- (!) Zawartość/pojemnik usuwać godnie z przepisami krajowymi.

INFORMACJE DODATKOWE:

Produkt można przechowywać do 12 miesięcy od daty produkcji w oryginalnie zamkniętych opakowaniach, w suchym miejscu, zabezpieczając przed mrozem i przegrzaniem, w temperaturze od +5°C do +25°C.

Powyższe dane techniczne opierają się na przeprowadzonych testach i doświadczeniach producenta, wg naszej opinii wiarygodnych i niezawodnych. Nie dają one jednak pełnej gwarancji i nie zwalniają użytkownika od przeprowadzenia prób i testów, właściwych dla konkretnego zastosowania. Uprzejmie informujemy, iż nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek powstałe szkody czy straty, także w stosunku do osób trzecich.

Autoryzowany Dystrybutor w Polsce:
INTRA Sp. z o.o., ul. Siostrzana 28, 93-350 Łódź,
tel. +48 42 678 01 94, +48 42 678 02 69
e-mail: info@intra.biz.pl
www.intra.pl



2022-09-15 v1