

KARTA TECHNICZNA

KLEJ W SPREJU SOLLIDIUM KS-01

OPIS

SOLLIDIUM KS-01 to specjalistyczny klej kontaktowy o dużej przyczepności przeznaczony do klejenia różnych materiałów izolacyjnych. Nie zawiera freonów. Charakteryzuje się szybkim i mocnym wiązaniem łączonych materiałów.

Zastosowana formuła przeciwdziała wsiąkaniu kleju w łączone substraty.

Pozwala szybko i skutecznie przyklejać: wełnę mineralną (o różnych gęstościach), spieniony kauczuk, pianki polietylenowe i polipropylenowe, welon poliestrowy i inne tkaniny do blachy lub płyt drewnopochodnych (np. OSB). Nie nadaje się do łączenia uplastycznionego PVC oraz styropianu. System nanoszenia z aerozolu zmniejsza koszty aplikacji poprzez oszczędność czasu i materiału.

DANE TECHNICZNE:

Temperatura montażu: +5°C do +40°C

Odporność cieplna: +60°C

Odparowanie rozpuszczalnika: 2-5 minut

Czas gotowości do klejenia: do 30 minut od nałożenia

Wydajność: zależna od wymagań 8-11 m²/litr

OKRES MAGAZYNOWANIA: 24 miesiące w temperaturze +5°C do +25°C dla nierozpoczętego pojemnika składowanego w suchym i zacienionym miejscu.

OPAKOWANIE :

Aerozol 500 ml

ZALETY SYSTEMU :

- ZWIĘKSZONA WYDAJNOŚĆ
- SZYBKI MONTAŻ
- NATYCHMIASTOWY CHWYT KLEJU
- BARDZO PRECYZYJNY, CAŁKOWICIE POZBAWIONY ROZKURZU NATRYSK
- NIE WYMAGA DODATKOWYCH NARZĘDZI I URZĄDZEŃ
- SKRACA CZAS PRZYGOTOWANIA STANOWISKA PRACY ORAZ JEGO CZYSZCZENIA
- PROSTY W UŻYCIU W UTRUDNIONYCH WARUNKACH PRACY

INSTRUKCJA STOSOWANIA :

Powierzchnie przeznaczone do klejenia powinny być suche i wolne od brudu, smarów, olejów oraz jakichkolwiek innych zanieczyszczeń. Wstrząsnąć przed użyciem.

Klej SOLLIDIUM KS-01 należy nanosić równomiernie z odległości 10-30 cm na jedną lub obie klejone powierzchnie. Dysza aerozolu umożliwia zmianę szerokości strumienia kleju (im węższy strumień, tym mniejsza odległość od substratu). Należy unikać robienia kałuż i zacieków.

Nanosząc klej jednostronnie należy odczekać 10-20 sekund, aż klej stanie się lepki, a następnie

KARTA TECHNICZNA

docisnąć łączone materiały. Klejenie wełny mineralnej do blachy: klej наносimy na wełnę i natychmiast przykładamy do podłoża. Obustronne nałożenie tworzy mocniejszą spoinę. W wypadku materiałów nieporowatych (kauczuk), należy odczekać ze złożeniem materiałów min. 2, max. 30 min. od nałożenia kleju. Klej należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.

INFORMACJE DODATKOWE :

Ze względu na różnorodność materiałów i warunków stosowania, trzeba sprawdzić na małym elemencie przydatność kleju do konkretnego zastosowania. Informacje zawarte w karcie technicznej są dokładne i prawdziwe, niemniej jednak producent nie odpowiada za składowanie, magazynowanie, transport oraz stosowanie produktu, a zatem informacje te nie mogą stanowić zobowiązania producenta z tytułu gwarancji w sensie prawnym w przypadku użycia produktu w sposób niezgodny z jego przeznaczeniem. Zamierzeniem informacji jest dostarczenie generalnych wskazówek opartych na naszej wiedzy o postępowaniu, przechowywaniu i użytkowaniu produktu. W każdym przypadku należy przestrzegać odpowiednich przepisów BHP oraz prawa miejscowego, szczególnie dotyczących składowania odpadów.

**Generalnym dystrybutorem
produktów *Sollidium* jest:**

Herbud sp. z o.o.

ul. Wyzwolenia 18B

42-103 Siemianowice Śląskie

www.herbud.pl