

DANE TECHNICZNE:

KOLOR	BIAŁY
RODZAJ UTWARDZANIA	SAMOUTWARDZALNY (wilgocią z powietrza)
CIEŻAR WŁĄSCIWY	1,48 g/mL
CZAS OTWARTY W TEMP. 23°C I 50% R.H.	40 min
CZAS WIĄZANIA W TEMP. 23°C I 50% R.H.	3mm/24h
TWARDOŚĆ SHORE A	40
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZCIĄGANIE	0,80 N/mm ²
WYDŁUŻENIE PRZY ZERWANIU (DIN 53504)	230%
POWRÓT ELASTYCZNY (DIN 52455)	≥ 90%
TEMPERATURA APLIKACJI	+5 / +40°C
ODPORNOŚĆ TERMICZNA	-40 / +90°C

Charakterystyka:

Jednoskładnikowy klej/uszczelniacz na bazie polimerów, szybko utwardzającym pod wpływem wilgoci zawartej w powietrzu. Tworzy wytrzymałą i bardzo elastyczną spoinę. Ze względu na brak zawartości izocyjanianów i rozpuszczalników jest przyjazny dla środowiska. Po utwardzeniu daje się malować. Ze względu na swoje właściwości nie zachodzą zmiany w objętości - nie kurczy się. Posiada właściwości tłumienia drgań i hałasu. Charakteryzuje się doskonałą odpornością na warunki atmosferyczne - bardzo dobra trwałość koloru i odporność na promieniowanie UV.

Zastosowanie:

Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz. Posiada dobrą przyczepność bez konieczności stosowania podkładu do większości materiałów w przemyśle budowlanym, takich jak beton, cegła, szkło, aluminium, płytki glazurowane, poliester, ABS, polistyrol, stal, drewno, naturalny kamień.

Powierzchnie:

Muszą być umocowane i dość sztywne, nie muszą być całkowicie suche (może być lekko wilgotne). Materiały przeznaczone do łączenia w razie potrzeby odtłuścić za pomocą MEK, alkoholu lub

Powyższa karta techniczna produktu została opracowana na bazie doświadczeń Producenta i powinna być traktowana jak sugestia w różnorodnych procesach technologicznych. Oprócz podanych informacji prace należy wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną oraz zasadami BHP. Producent gwarantuje jakość wyrobu, natomiast nie ma wpływu na warunki i sposób jego użycia. W każdym przypadku zaleca się przeprowadzenie próby.

**KLEJ USZCZELNIAJĄCY DO PUSTAKÓW
I DASZKÓW OGRODZENIOWYCH**

etanolu. Na podłożach silnie chłonnych zaleca się zagruntowanie powierzchni. Dodatkowo zalecane jest przeprowadzenie testów klejenia. Na użytkownika spoczywa odpowiedzialność, aby sprawdzić czy produkt nadaje się do danego zastosowania.

Sposób użycia:

Używać w dobrze przewietrzonych pomieszczeniach. Podczas stosowania i utwardzania produktu należy zapewnić dobrą wentylację pomieszczenia. Klej uszczelniający do pustaków i daszków ogrodzeniowych należy nakładać za pomocą dostarczonej dyszy w postaci pasków lub kropek, na podłozie lub na element do przyklejenia. Paski muszą być nałożone w pionowych rzędach. Nakładać paski równolegle do siebie, aby umożliwić dostęp wilgoci do kleju pomiędzy nałożonymi paskami. Zetknąć ze sobą części, które mają być połączone, tak szybko jak to możliwe, w przeciągu co najmniej 15 minut (zależy od temperatury i wigotności względnej powietrza). Po umiejscowieniu należy jeden element docisnąć do drugiego lub dobić gumowym młotkiem. Zabrudzenia, które nie zostały jeszcze usieciowane można usunąć benzyną ekstrakcyjną, utwardzony produkt można usunąć tylko mechanicznie.

Opakowanie:

Kartusz 290 ml.

Powyższa karta techniczna produktu została opracowana na bazie doświadczeń Producenta i powinna być traktowana jak sugestia w różnorodnych procesach technologicznych. Oprócz podanych informacji prace należy wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną oraz zasadami BHP. Producent gwarantuje jakość wyrobu, natomiast nie ma wpływu na warunki i sposób jego użycia. W każdym przypadku zaleca się przeprowadzenie próby.