



KARTA PRODUKTU

"HYBRICX"

HYBRICX jest klejem - uszczelniaczem hybrydowym ogólnego zastosowania o wysokim module lepkości i dużej zdolności penetracyjnej. Jest to jednoskładnikowy uszczelniacz nie wchodzący w reakcję z podłożem, utwardzający się w temperaturze pokojowej, używany do montażu z dużą siłą łączenia.

HYBRICX jest bezpośrednio gotowy do użycia. Nie zawiera izocjanianów, związków organocynowych i plastyfikatorów, natomiast oparty jest na technologii hybrydowej STP-E i utwardza się w kontakcie z wilgocią atmosferyczną. Doskonale zdolności klejące pozwalają na użycie HYBRICX'a do różnorodnych celów, wszędzie gdzie trzeba uzyskać silne, natychmiastowe i elastyczne połączenie. (Uszczelniacz) HYBRICX wykazuje odporność na promienie słoneczne, starzenie i wilgoć, dzięki czemu można go używać do montażu narażonego na warunki atmosferyczne.

Właściwości specjalne:

- nie zawiera rozpuszczalników i plastyfikatorów
- nie zawiera izocjanianów i cyny
- niesamowita siła wiązania
- doskonale łączy punktowo
- łatwy w użyciu
- nie wymaga podkładu gruntującego
- utwardza się w całej objętości spoiny jednocześnie
- może być malowany i piaskowany
- bezzapachowy
- odporny na wilgoć (grzyby)
- ekologiczny - w pełni bezpieczny

Zastosowanie:

HYBRICX jest niezastąpiony wszędzie tam, gdzie liczy się szybkość i siła klejenia. Szczególnie polecany w przemyśle kolejowym (budowa wagonów), samochodowym (łączenie i uszczelnianie profili, wklejanie szyb) Łączy prawie wszystkie możliwe powierzchnie: szkło, lustra, różnorodne tworzywa sztuczne, beton, ceramikę, drewno i metale. W budownictwie może być użyty np. do montażu sidingu, uszczelek do okien, systemów dociepleń, listew przypodłogowych czy ram dekoracyjnych.

Właściwości:

Gęstość w 23stC - 1,6g/m³

Wytrzymałość na rozciąganie - 3,0 N/mm²

CX-80 Polska
63-460 Nowe Skalmierzyce
Chotów 7a
tel./fax +48 062 762 46 07
tel. +48 062 762 33 57
e-mail: cx80@cx80.pl
www.cx80.pl
NIP 618-18-89-278



Wytrzymałość na rozrywanie - 15 N/mm²

Kolor - biały

Wytrzymałość na temperaturę - od - 30stC do +100stC

Sposób użycia:

Powierzchnie muszą być czyste i wolne od osadów, które mogłyby osłabić siłę wiązania.

Opakowanie - 290ml

