

Klej Hybrydowy Noble Collection

Zastosowanie:

Klej Noble Collection to jednoskładnikowy klej/uszczelniacz nowej generacji na bazie modyfikowanych silanów. Charakteryzuje się doskonałą przyczepnością do różnych niechłonnych jak i chłonnych podłoży.

Może być aplikowany na powierzchniach wilgotnych. Służy do klejenia i uszczelniania podłoży gładkich i porowatych, takich jak: beton, gips, kamień naturalny i sztuczny (marmur, piaskowiec, granit itp.), metale i ich stopy, stal (galwanizowana, nierdzewna, emaliowana), ceramika budowlana, szkło, styrodur, drewno, MDF, OSB, płyta wiórowa i inne materiały drewnopochodne, korek, PCV, polistyren, poliester, podłoża epoksydowe i z tworzyw podobnego typu. Klej posiada szeroką gamę zastosowań np. klejenie i fugowanie paneli, progów, parapetów, listew dekoracyjnych, płyt izolacyjnych, płyt kamienia naturalnego, maskownic, obudów, tablic, ekranów, półek, luster i ścian lustrzanych itp. Zapewnia wyjątkowo trwałe klejenie ciężkich lub mocno obciążonych elementów (bez podpierania).

Właściwości:

Klej hybrydowy Noble Collection jest neutralny chemicznie i bezwonny. Nie zawiera rozpuszczalników, silikonów, polichloru winylu i izocyjanów. Klej ma krótki czas schnięcia, schnięcie odbywa się poprzez pobieranie wilgoci z powietrza. Wytrzymałość na zrywanie osiąga wartość do 40 kg/cm². Można go przemaalować po utwardzeniu także farbami wodnymi. Spoina jest odporna na działanie warunków atmosferycznych i promieniowania UV.

Sposób użycia:

Przygotowanie podłoża:

Podłoże musi być czyste, wolne od kurzu i brudu oraz niezanieczyszczone tłuszczami. Należy usunąć pozostałości po poprzednich klejach, farbach. Podłoża piaszczące się lub o bardzo dużej chłonności należy zagruntować preparatami wzmacniającymi.

Przygotowanie kleju:

Klej jest w postaci gotowej do użycia. Zdjąć nosek, odciąć wierzchołek kartusza powyżej gwintu zgodnie z nacięciem typu „V”, po zakończeniu aplikacji ponownie nałożyć nosek.

Sposób użycia:

Klej nakładać ręcznym lub pneumatycznym pistoletem do uszczelniaczy. Złączyć klejone elementy maksymalnie w ciągu 10 minut od nałożenia kleju.

Klej nakładamy pasami. Na pasie kleju pozostawiamy 2-3 mm odstępy wentylacyjne.

Między paskami zaleca się pozostawienie odstępów zapewniających dostęp powietrza.

Przy zastosowaniu kleju jako fugi, pasy wygładzać roztworem wody z mydłem przed utworzeniem się powłoki.

Informacje dodatkowe:

Narzędzia:

Bezpośrednio po pracy czyścić alkoholem lub benzyną lakową.

Przechowywanie i transport:

Składować i transportować w dodatnich temperaturach. Nie przechowywać i nie przewozić produktu w bezpośrednim nasłonecznieniu. Przechowywać z dala od źródeł ciepła. Chronić przed przegrzaniem i przemrożeniem.

Opakowania:

Kartusze 300 ml - 15 sztuk w kartonie, 1380 sztuk na palecie.

Uwaga:

Podczas prac należy chronić oczy i skórę.

Przy bezpośrednim kontakcie z oczami skonsultować się z lekarzem. Chronić przed dziećmi. Resztek nie wylewać do kanalizacji. W przypadku niedostatecznej wentylacji stosować odpowiednie indywidualne środki ochrony dróg oddechowych.

Noble
Collection