



Den Braven



ZŁOTE KLEJE

DEN BRAVEN MONTAGEFIX - N

6.10

DREWNO, PCW - KLEJ DO LISTEW I PROFILI

Produkt	Jednoskładnikowy klej montażowy na bazie kauczuku neoprenowego, do zastosowań zewnętrznych i wewnętrznych w gospodarstwie domowym, budownictwie, przemyśle
Właściwości	<ul style="list-style-type: none">- szybkoschnący (zawiera wysoce lotny rozpuszczalnik) – całkowity czas utwardzania 72 h- bardzo lepki (idealny do pionowych zastosowań)- wysoka siła spajania- do zastosowań zewnętrznych i wewnętrznych, poziomych i pionowych (nie ścieka), w kombinacji z podłożami gładkimi i porowatymi, chłonnymi i niechłonnymi- po utwardzeniu tworzy trwale elastyczne wiązanie, odporne na działanie wody i czynników atmosferycznych- nie odbarwia podłoży mineralnych (może być stosowany do klejenia na powierzchniach z kamienia naturalnego)- nie zawiera toluenu
Zastosowania	<ul style="list-style-type: none">- klejenie materiałów budowlanych i elementów wykończeniowych z drewna i materiałów drewnopochodnych, PCW i tworzyw podobnego typu, a także z ceramiki, gipsu, betonu, kamienia (w tym: kamienia naturalnego), stali, metali itp.- przyklejanie listew wykończeniowych przypodłogowych, podsufitowych, narożnych, progowych, ściennych- przyklejanie profili drzwiowych maskujących i tym podobnych profili maskujących- przyklejanie paneli ściennych, parapetów, płytek ceramicznych i kamiennych, płyt gipsowo-kartonowych- przyklejanie uchwytów, emblematów, haczyków, wieszaków i tym podobnych drobnowymiarowych elementów wykończeniowych
Kolor	żółty
Opakowania	300 ml – plastikowy kartusz 80 ml – tubka (blister)
Okres trwałości	12 miesięcy. Zamknięte opakowanie przechowywać w temperaturze od +5°C do +25°C. Odporny w transporcie do –15°C.

DANE TECHNICZNE

Baza	kauczuk neoprenowy
Konsystencja	półgęsta
Ciężar właściwy	1,17 g/ml
Wydajność	300-1000 g/m ² , 25-40 g/mb
Czas otwarty	5 minut (przy 23°C i 55% wilgotności względnej)
Ostateczne utwardzenie	72 godziny

Sucha pozostałość	58%
Absorpcja wody	nie występuje
Odporność termiczna po utwardzeniu	od -20°C do +70°C
Maksymalna wytrzymałość przy zerwaniu	<i>przy połączeniu drewno-drewno</i> 5 kg/cm ² (6 h i 20°C), 20 kg/cm ² (76 h i 20°C)

PODŁOŻA

Typowe podłoża	drewno i materiały drewnopochodne (płyta wiórowa, HDF, MDF, płyta pilśniowa itp.), PCW i tworzywa podobnego typu, kamień, beton, tynk, ceramika budowlana, gips, płyta gipsowo-kartonowa, płytki ceramiczne, kamienne, stal, aluminium i inne metale, szkło
Przygotowanie	Klejone elementy oczyścić z zabrudzeń i pozostałości po poprzednich klejach bądź kitach, odtłuścić i osuszyć. W razie wątpliwości przeprowadzić test przyczepności.
Stan podłoża	Powierzchnia czysta, nośna, sucha, stabilna, odtłuszczona, wolna od kurzu, rdzy i innych tym podobnych zanieczyszczeń

SPOSÓB UŻYCIA

Narzędzia	Pistolety ręczne lub pneumatyczne
Temperatura otoczenia	od +5°C do +30°C (dotyczy okresu od momentu aplikacji kleju do jego całkowitego utwardzenia)
Zalecenia	Zdjąć nakrętkę, uciąć wierzchołek kartusza powyżej gwintu, potem nakręcić końcówkę i uciąć na szerokości odpowiadającej wielkości spoiny. Klej nakładać jednostronnie paskami lub punktowo w odstępach 5-15 cm (w zależności od ciężaru i wielkości przyklejanych elementów). Klejone elementy złączyć i natychmiast rozłączyć. Odczekać 5 minut, aż nastąpi wstępne odparowanie rozpuszczalnika. Następnie złączyć ponownie klejone elementy, nasuwając z góry na dół dociskając. Przy pionowym przyklejaniu nasunąć z góry na dół.
Czyszczenie	Do czyszczenia rąk, narzędzi czy powierzchni zaleca się użyć specjalne ściereczki czyszczące Den Braven Bravo. Ewentualnie do mycia narzędzi po zakończeniu pracy można stosować terpentynę, benzynę ekstrakcyjną lub środek Den Braven MEK Cleaner. Do mycia rąk można także użyć środek Den Braven Handfris.
Ograniczenia	Nie stosować do miejsc stale zanurzonych w wodzie, PE, PP, teflonu i podłoży bitumicznych. Nie stosować do podłoży wrażliwych na działanie zawartych w kleju rozpuszczalników (np. styropian, PU i podłoża podobnego typu). W zamian stosować kleje dyspersyjne Den Braven Montagefix – W lub Den Braven Montagefix – MX. W wypadku kontaktu z nietypowymi lub nieznanymi materiałami syntetycznymi, przeprowadzić próbę klejenia pod kątem niewrażliwości materiału na działanie rozpuszczalnika.
Bezpieczeństwo ogólne	Patrz: Karta charakterystyki 6.10 UWAGA: Chronić przed dziećmi

Odpowiedzialność: Podane informacje są wynikiem badań i doświadczeń Den Braven Sealants, co jest podstawą ich rzetelności i wiarygodności. Producent nie mógł przewidzieć jednak wszystkich możliwości zastosowania swoich produktów, a ponieważ sposób użycia produktów jest całkowicie poza jego kontrolą, użytkownik bierze na siebie odpowiedzialność za właściwy wybór i zastosowanie produktu. Producent nie bierze na siebie odpowiedzialności za występujące uszkodzenia lub zły stan podłoża, które mogą być wynikiem czynników atmosferycznych, przygotowania wstępnego lub wad konstrukcyjnych.

19/03/2013