

## WŁAŚCIWOŚCI

- bardzo dobra przyczepność
- elastyczny
- trwały
- gotowy do użycia
- mrozoodporny



## OPIS PRODUKTU

Gotowy do użycia klej dyspersyjny o dużej sile klejenia

## ZASTOSOWANIE PRODUKTU

- przyklejania paneli akrylowych **weberpan wood** do podłoża
- do zastosowań wewnątrz i na zewnątrz
- klej mocujący panele **weberpan wood** w systemie ociepleń **weber.therm WOOD**
- może być stosowany na ścianach nachylonych pod kątem lub powierzchniach poziomych tylko w przypadku, gdy nie są one narażone na długotrwałe oddziaływanie wody

## PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoże musi być równe i gładkie, suche i pozbawione zanieczyszczeń obniżających przyczepność. Podłożem mogą być: warstwa zbrojona systemu ociepleniowego, ściany z betonu, ściany otynkowane tynkiem cementowo-wapiennym lub gipsowym, płyty gipsowo-kartonowe, płyty OSB, stare powłoki malarskie o dobrej przyczepności do podłoża, itp. Podłoża bardzo chłonne należy zagruntować płynem gruntującym **weber PG212**.

## PRZYGOTOWANIE PRODUKTU

Klej jest gotowy do użycia, należy go tylko przemieszać ręcznie lub mieszadłem elektrycznym. Panele **weberpan wood** mogą być dostarczane w rulonach - w takiej sytuacji należy rulon delikatnie rozwinąć i położyć na płaskiej powierzchni w temperaturze przynajmniej 20°C i pozostawić do rozprostowania na ok. 1 - 2 godziny.

## WSKAZÓWKI WYKONAWCZE

Panele przyciąć do odpowiedniego rozmiaru za pomocą noża lub nożyc. Bezpośrednio na podłoże nanieść klej **weberpan flex**

## DANE TECHNICZNE

Zużycie:	ok. 2,5 kg/m <sup>2</sup>
Czas otwarty:	ok. 20 minut
Czas wiązania:	ok. 48 h

pacą zębatą o szer. zęba 4 - 6 mm. Przyłożyć panel **weberpan wood** i docisnąć dłońmi do podłoża, przesuując we właściwe miejsce. Panele można układać na styk lub zostawiając fugę 1 – 5 mm. Panel docisnąć używając wałka gumowego, nadmiar wyciśniętego kleju usunąć lub wypełnić nim fugę posługując się zwilżoną gąbką. Czas schnięcia kleju wynosi ok. 48 godzin, może się wydłużyć w warunkach niskich temperatur. Po związaniu całość przemaalować jedno- lub dwukrotnie bejcą akrylową **weber.ton lazur**.

## WARUNKI PODCZAS STOSOWANIA I WIĄZANIA

Panele **weberpan wood** można przyklejać w zakresie temperatur + 5°C - + 25°C. W trakcie wiązania kleju (2 – 4 dni) powierzchnia nie może być narażona na oddziaływanie mrozu, deszczu i silnego wiatru.

## OPAKOWANIA

Wiadro 25 kg  
Wiadro 8 kg

## MAGAZYNOWANIE I TRANSPORT

Przewozić i przechowywać w nieuszkodzonych, zamkniętych pojemnikach. Chronić przed mrozem i wysokimi temperaturami. Przydatność do użycia nie mniej niż 12 miesięcy od daty produkcji podanej na opakowaniu.

## ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA

W trakcie prac stosować się do zasad BHP, używać rękawic, okularów i odzieży ochronnej. W razie dostania się kleju do oczu, przemyć je dużą ilością czystej wody i zasięgnąć opinii lekarza.