

Penepług

ZASTOSOWANIE

Do hydroizolacji wszelkich powierzchni betonowych i murowanych, zapewnia całkowite zabezpieczenie przed wodą i wilgocią oraz odporność na działanie środowiska agresywnego jak woda morska, wody kwaśne zasadowe, chlorki i siarczki, ponad i poniżej poziomu gruntu.



MIESZANIE

Niewielką ilość środka wsypujemy do małego pojemnika (wiadra) i mieszamy z ilością wody (krople), która wystarczy do uzyskania mieszanki o konsystencji suchej ziemi. Należy używać rękawic ochronnych.

APLIKACJA

Po wymieszaniu szybko uformuj klin i wepchnij go w otwór przecieku. Użyj jak największego nacisku stając na nim lub wbijając drewnianym klinem i młotkiem. Przytrzymaj nieruchomo przez minimum 2–3 minut. Po zatrzymaniu przecieku wypełnij zaprawą PENECRETE na gruncie PENETRON (M) lub pokryj warstwą PENETRONu (M).

NEUTRALIZACJA

- Powierzchnie zaizolowane, które mają być malowane lub pokrywane innymi powłokami należy zneutralizować 5% roztworem kwasu solnego, nie wcześniej jednak niż 21 dni od chwili aplikacji PENEPLUGu. Po neutralizacji spłukać obficie wodą.
- Przy specjalnych zastosowaniach, jak cysterny i zbiorniki wody pitnej, należy uwzględnić odpowiednie wymagania i przepisy w tym zakresie.

DANE TECHNICZNE

Czas początkowego wiązania w temperaturze 20°C: około 2 minut.

Wytrzymałość na ściskanie: => 32 MPa.

Gęstość nasypowa: zależne od zagęszczenia, średnio 1,2 kg/dm³.

WYMAGANIA TEMPERATUROWE

PENEPLUG może być stosowany w temperaturach powyżej 4°C.

SKŁADOWANIE

PENEPLUG należy przechowywać w stanie suchym w temperaturze minimum 7°C.

Termin przydatności do użycia: 1 rok od daty produkcji.

UWAGA

Podczas pracy chroń skórę, drogi oddechowe i oczy. Używaj gumowych rękawic podczas mieszania i aplikowania. Używaj okularów ochronnych.

Działanie PENEPLUGu na skórę może być zneutralizowane roztworem wody i domowego octu. Jeżeli nastąpi kontakt z okiem, przemyj natychmiast obficie czystą wodą i bezzwłocznie skontaktuj się z lekarzem.

CHROŃ PRZED DOSTĘPEM DZIECI.
PRODUKTY PENETRONU SĄ NIETOKSYCZNE.