

INSTRUKCJA STOSOWANIA PRODUKTU

str. 1/2

HYPERTECTUM DUOFLEX®**dwuskładnikowa elastyczna, płynna membrana
do hydroizolacji i ochrony powierzchni**

A division of ETS Europe

INFORMACJE O PRODUKCIE

HYPERTECTUM DUOFLEX® to dwuskładnikowy płyn bitumiczno poliuretanowy tworzący elastyczną membranę o dużej przyczepności do wielu rodzajów powierzchni. Charakteryzuje się zarówno bardzo wysoką wytrzymałością mechaniczną jak również odpornością chemiczną i termiczną.

Kolor: czarny

HYPERTECTUM DUOFLEX® jest polecane jako hydroizolacja i ochrona płyt gipsowych i cementowych, pianki izolacyjnej z poliuretanu, membran asfaltowych, łazienek (pod płytkami), werand i balkonów (pod płytkami), donic i ogrodów na dachu, dachów, lekkich pokryć dachowych wykonanych z metalu lub cementu włóknistego, zbiorników wody niezdatnej do picia, fundamentów, platform mostowych, tuneli typu "cut-and-cover", kanałów nawadniających.

Składniki produktu łatwo się mieszają (objętościowo 1: 1), produkt szybko się utwardza, a niski moduł sprężystości zapewnia doskonałe właściwości mostkowania pękniętych podłoży. Produkt cechuje się doskonałą przyczepnością na prawie każdej powierzchni, doskonałą odpornością termiczną (max. temp. pracy 80°C, max. temp. wstrząsowa 200°C, ponadnormatywną odpornością na niskie temperatury (membrana pozostaje elastyczna nawet w temperaturze - 40°C). Produkt ma doskonałe właściwości mechaniczne, wysoką wytrzymałość na rozciąganie i rozdarcie, a także wysoką odporność na ścieranie. Jedną z cech charakterystycznych jest również dobra odporność chemiczna. Może być stosowany jako uszczelniacz do spoinowania, a dobre właściwości umożliwiają stosowanie HYPERTECTUM DUOFLEX® jako bariery dla pary wodnej.

PROCEDURA APLIKACJI

1. Wyczyść powierzchnię za pomocą myjki wysokociśnieniowej (jeśli to możliwe). Usuń zanieczyszczenia olejowe, tłuszczowe i woskowe, cement, mleczko cementowe, luźne cząsteczki, utwardzone membrany.
2. W przypadku pęknięć podłoża większych niż 1 mm, przed aplikacją głównej powłoki wykonaj mostkowanie pęknięć stosując Hypertectum Duoflex (należy pokryć wszystkie widoczne pęknięcia) lub przy pomocy masy TECTFLEX.
3. Zastosuj podkład i postępuj zgodnie z instrukcjami aplikacji podanymi w jego karcie technicznej.
4. Wymieszaj równe objętości obu składników ręcznie lub za pomocą mieszadła wolnoobrotowego. Czas mieszania to 1-2 minut. Zmieszane ilości natychmiast wykorzystaj. Czas zużycia mieszanki wynosi 30-45 minut (w temp. 20°C).



INSTRUKCJA STOSOWANIA PRODUKTU

str. 2/2

HYPERTECTUM DUOFLEX®**dwuskładnikowa elastyczna, płynna membrana
do hydroizolacji i ochrony powierzchni**

A division of ETS Europe

5. Aplikuj produkt za pomocą pędzla, wałka lub natrysku hydrodynamicznego (bezpowietrznego) stosując minimalne zużycie na poziomie 1,0 - 1,5 kg/m².
6. Po skończonej pracy wyczyść narzędzia i sprzęt najpierw za pomocą ręczników papierowych, a następnie za pomocą ksylenu. Wałki nie nadają się do ponownego użycia.

PRZECHOWYWANIE:

Może być przechowywany przez maksimum 12 miesięcy w oryginalnych nieotwieranych wiadrach w suchym miejscu i w temperaturze 5-25°C. Aby przechowywać niewykorzystane ilości skutecznie odetnij dopływ powietrza do produktu.

BEZPIECZEŃSTWO, EKOLOGIA, UTYLIZACJA

Aby uzyskać więcej informacji dotyczących bezpieczeństwa podczas transportu, utylizacji i ekologii przeczytaj arkusz MSDS.

Producent gwarantuje właściwą jakość produktu, nie ma jednak wpływu na sposób i warunki jego stosowania oraz nie ponosi odpowiedzialności za pracę projektanta bądź wykonawcy. Przedstawione w niniejszej treści informacje zostały podane w dobrej wierze, zgodnie z aktualnym stanem wiedzy i doświadczenia praktycznego. Nie zwalnia to od odpowiedzialności za prowadzenie prac zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i przepisami BHP. Żadna z naszych instrukcji lub specyfikacji, opublikowana w formie pisemnej lub innej, nie jest dokumentem prawnie wiążącym, zarówno w ujęciu ogólnym jak i w odniesieniu do jakichkolwiek praw osób trzecich, ani też nie zwalnia zainteresowanych osób z obowiązku przeprowadzenia właściwych prób w celu stwierdzenia przydatności produktu. Producent ani Dystrybutor nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne szkody i wady na skutek łącznego stosowania oferowanych produktów z materiałami pochodzącymi z portfolio innych producentów, jak również w przypadku dokonywania jakichkolwiek zmian recepturowych przez nabywców i użytkowników. Zastrzegamy sobie również prawo do zmiany treści w kolejnych edycjach zarówno karty technicznej jak i instrukcji stosowania bez wcześniejszego informowania o tym fakcie Klientów oraz zachowujemy pełne prawo do modyfikacji produktów w ramach ich rozwoju technologicznego. Ten arkusz produktu anuluje i zastępuje poprzedni.

Underwriters
Laboratories