

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

A division of ETS Europe

Data: 08.01.2010
Wersja: 06.04.2011

str. 1/3

UNIVERSAL PRIMER®

bezpuszczalnikowy podkład gruntująco-uszczelniający
o niskiej lepkości na bazie poliuretanu

INFORMACJE O PRODUKCIE

CECHY I KORZYŚCI

- produkt jednoskładnikowy
- niska lepkość
- łatwy w aplikacji również na mokry beton.
- dobra przyczepność także na szklistych i nieporowatych powierzchniach.
- doskonała impregnacja i czas schnięcia
- elastyczny
- składnik certyfikowanego przez ETA systemu
- ekonomiczne rozwiązanie dla uszczelnienia i ochrony betonu

OPIS:

Universal Primer® to jednoskładnikowy podkład o 100% składzie ciał stałych na bazie poliuretanu, odpowiedni do gruntowania wszystkich powierzchni. Charakteryzuje się wyjątkowo niską lepkością i zrównoważonym czasem schnięcia. Doskonale sprawdza się jako impregnacja na praktycznie każdej powierzchni, zarówno o wysokiej, jak i niskiej porowatości (np. na szkło i metale). Ponadto produkt można skutecznie stosować zarówno na suchy i mokry beton, a aplikacja jest możliwa nawet na świeżym betonie, nie tylko jako podkład, ale także jako nisko kosztowy uszczelniacz dla zwiększenia trwałości betonu (również pod ziemią).

Właściwości mechaniczne:

elongacja: 400%
wytrzymałość na rozciąganie: > 20 N / mm²

Standardy wydajności:

przyczepność podkładu poliuretanowego
Universal Primer® wykracza poza wymagania
ETA (Europejska Aprobata Techniczna)

Zalecane jako:

podkład dla mokrych lub wilgotnych betonów
podkład pod płytki ceramiczne
podkład na nieporowate powierzchnie takie jak szkło,
marmur i metale.

Aplikacja:

nakładać pędzlem lub wałkiem
zużycie: 100-500 g/m² (w zależności od porowatości
podłoża)

Ograniczenia:

nie zawiera rozpuszczalników, nie aplikować w
zamkniętych pomieszczeniach

Uwagi:

po aplikacji powierzchnia zmienia kolor (nie ma to
jednak wpływu na właściwości użytkowe podłoża)

PARTNERZY I CERTYFIKACJA:



Underwriters
Laboratories



KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

A division of ETS Europe

Data: 08.01.2010

Wersja: 06.04.2011

str. 2/3

UNIVERSAL PRIMER®

bezpęczalnikowy podkład gruntująco-uszczelniający
o niskiej lepkości na bazie poliuretanu

INFORMACJE TECHNICZNE

LIQUID (przed przetworzeniem, forma płynna)

Nieruchomość	jednostki robocze	Metoda	Specyfikacja
Lepkość (Brookfield)	cP	ASTM D2196 cps-86 w 25 ° C	40-50
ciężar właściwy gr / cm3	gr / cm3	ASTM D1475 / DIN 53217 / ISO 2811 w 20 ° C	0,9-1

W postaci wysuszonej (po przetworzeniu)

Nieruchomość	jednostki robocze	Metoda	Specyfikacja
Wytrzymałość na rozciąganie w 23 ° C	Kg / cm2 (N / mm2)	ASTM D412 / DIN 52455	310 (30)
Rack w temperaturze 23 ° C	C %	ASTM D412 / DIN 52455	> 310
Pyłosuchość: • W suchym betonie	Godziny	-	4-6
Przyniesie najważniejsze membrana	Godziny	-	12-24
Klejenie na betonie	mPa	ASTM D1640	> 4

PAKOWANIE:

Metalowe puszki 1 kg, 5 kg, 25 kg

PARTNERZY I CERTYFIKACJA:

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

Data: 08.01.2010

Wersja: 06.04.2011

str. 3/3

UNIVERSAL PRIMER®

bezpęczalnikowy podkład gruntujuco-uszczelniajuco
o niskiej lepkości na bazie poliuretanu

PRZECHOWYWANIE:

Trwałość co najmniej 12 miesięcy, o ile jest przechowywany w oryginalnie zamkniętych opakowaniach, w suchych pomieszczeniach w temperaturze 5-25°C

Po otwarciu zużyć tak szybko, jak to możliwe.

BEZPIECZEŃSTWO:

UNIVERSAL PRIMER® nie jest wolny od rozpuszczalników. Postępuj zgodnie ze standardowymi zasadami bezpieczeństwa: użycie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, zakaz palenia i otwartego ognia. W czasie aplikacji stosować pełną maskę z filtrem aktywnego węgla. Karta bezpieczeństwa materiału jest dostępna na żądanie.

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 portofolio 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.

PARTNERZY I CERTYFIKACJA:

