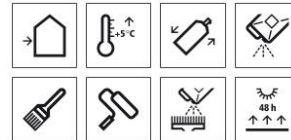


Instrukcja Techniczna

StoPrim Grundex

Głęboko penetrujący środek gruntujący na bazie żywicy polimerowej, zawiera rozpuszczalnik



Charakterystyka

Zastosowanie

- na zewnątrz
- na podłoża mineralne
- nie nadaje się do systemów ociepleń ETICS z płytami termoizolacyjnymi z EPS lub XPS
- nie nadaje się do tynków termoizolacyjnych z dodatkiem EPS
- nie nadaje się do stosowania jako powłoka gruntująca na organicznych tynkach zewnętrznych i farbach

Właściwości

- zawiera rozpuszczalnik
- rozcieńczalny za pomocą rozpuszczalnika
- zawartość związków aromatycznych < 2 %
- dobrze wzmacniający podłoże
- bardzo wysoka zdolność penetracji
- zapewnia dobrą przyczepność

Wygląd

- bezbarwny

Specyfika/informacje

- ewentualnie rozcieńczyć powłokę gruntującą środkiem StoFluid AF, aby po wyschnięciu nie powstała błyszcząca powierzchnia
- sprawdzić, czy produkt jest kompatybilny z podłożem lub planowaną kolejną powłoką (końcową)

Dane techniczne

Kryterium	Norma/ przepis kontrolny	Wartość/ Jednostka	Informacje
Gęstość	EN ISO 2811	0,78 g/cm ³	

Podane parametry są wartościami średnimi albo przybliżonymi. Z uwagi na zastosowanie w naszych produktach naturalnych surowców, rzeczywiste wartości w poszczególnych dostawach mogą nieznacznie odbiegać od podanych, co jednak nie ma wpływu na przydatność produktu.

Podłoże

Wymagania

Podłoże powinno być nośne, suche, czyste i wytrzymałe, wolne od mleczka cementowego, wykwitów i substancji antyadhezyjnych.

Instrukcja Techniczna

StoPrim Grundex

Przygotowania Sprawdzić przyczepność istniejących powłok. Usunąć powłoki o niedostatecznej nośności/przyczepności.

Aplikacja

Temperatura aplikacji Minimalna temperatura podłoża i powietrza: +5 °C
Maksymalna temperatura podłoża i powietrza: +30 °C

Przygotowanie materiału Przed aplikacją dobrze wymieszać materiał w oryginalnym opakowaniu. Materiał rozcieńczyć środkiem StoFluid AF, w zależności od chłonności podłoża, aż do maksymalnej proporcji 1:1.

Zużycie	Rodzaj zastosowania	Zużycie ok.	
	na warstwę		0,20 - 0,60

Zużycie materiału uzależnione jest między innymi od obróbki, podłoża oraz konsystencji. Podane wartości dotyczące zużycia należy traktować jako orientacyjne. Dokładne wartości dotyczące zużycia należy ustalić dla danego obiektu.

Struktura powłok Zalecenie: W przypadku bardzo chłonnych i piaszczących podłoży produkt nanosić w kilku warstwach metodą mokre na mokre, aby zapewnić optymalną głębokość penetracji i wzmocnienie podłoża.

Aplikacja Malowanie, malowanie wałkiem

Do aplikacji produktu używać narzędzi odpornych na działanie rozpuszczalnika, np. odpowiednich pędzli lub szczotek. Gruntowanie nie może spowodować wytworzenia się na powierzchni błyszczącej warstwy.

Schnięcie, twardnienie, czas oczekiwania do ponownej obróbki Przy temperaturze powietrza i podłoża +20°C i wilgotności względnej 65% następną powłokę można nanosić najwcześniej po ok. 48 godzinach. Przed naniesieniem kolejnych powłok sprawdzić, czy obróbka jest możliwa.

Czyszczenie narzędzi Wyczyścić przy pomocy StoFluid AF natychmiast po użyciu.

Dostawa

Kolor bezbarwny

Składowanie

Warunki magazynowania Przechowywać w szczelnie zamkniętym oryginalnym opakowaniu, w chłodnym i zabezpieczonym przed zamarzaniem miejscu. Chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem.

Okres magazynowania Najwyższa jakość produktu przechowywanego w nieotwieranym oryginalnym

Instrukcja Techniczna

StoPrim Grundex

opakowaniu gwarantowana jest do końca okresu ważności, jeśli zachowane były warunki przechowywania. Data ważności jest zawarta w numerze serii na opakowaniu.

Objaśnienie numeru serii:

cyfra 1 = ostatnia cyfra roku, cyfry 2 i 3 = numer tygodnia

Przykład: 6450013223 – produkt ważny do końca 45 kalendarzowego tygodnia 2026 roku

Po otwarciu opakowania zużyć w krótkim czasie. Naniesione zanieczyszczenia, np. spowodowane przez zabrudzone narzędzia, mogą spowodować skrócenie okresu trwałości.

Oznakowanie

Grupa produktowa Środek gruntujący

Skład

Według wytycznych VdL dotyczących powłok budowlanych
żywica polimerowa
związki alifatyczne

Bezpieczeństwo

Zgodnie z obowiązującą dyrektywą UE produkt ten podlega obowiązkowi oznakowania.

Stosować się do karty charakterystyki!

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa odnoszą się do produktu w stanie dostawy, nieprzetworzonego.

Łatwopalna ciecz i pary. Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią. Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy. Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. Chronić przed dziećmi. Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić. Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu. W PRZYPADKU POŁKNIECIA: Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/lekarzem. NIE wywoływać wymiotów. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Splukać skórę pod strumieniem wody lub prysznicem. Zawartość/opakowanie utylizować w licencjonowanym przedsiębiorstwie lub przekazać do komunalnego punktu zbiorczego. Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pękanie skóry.

EUH208

Zawiera metakrylan izobutyli, metakrylany monoalkilowe lub monoarylowe, lub monoalkiloarylowe. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Instrukcja Techniczna

StoPrim Grundex

Szczególne informacje

Zamieszczone w niniejszej Instrukcji Technicznej lub dane odnoszą się do standardowych zastosowań i opierają się na naszych doświadczeniach. Nie zwalniają one użytkownika z obowiązku samodzielnego sprawdzenia przydatności i zastosowania produktu. Zastosowania niewymienione jednoznacznie w niniejszej Instrukcji Technicznej dozwolone są dopiero po konsultacji. W razie braku dopuszczenia do takiego zastosowania użytkownik działa na własne ryzyko. Dotyczy to w szczególności łączenia z innymi produktami.

Wraz z ukazaniem się nowej Instrukcji Technicznej wszystkie dotychczasowe Instrukcje Techniczne tracą ważność. Aktualne wydanie można znaleźć w Internecie.

Sto Sp. z o.o.
ul. Zabraniecka 15
PL 03-872 Warszawa
Telefon: 022 511 61 00
Telefax: 022 511 61 01
www.sto.pl