

ECO PRIM GRIP PLUS

Uniwersalny, gotowy do użycia grunt szcpepy na bazie żywic syntetycznych w wodnej dyspersji z dodatkiem kruszywa, o bardzo niskiej emisji zapachu i lotnych związków organicznych (VOC), do stosowania pod tynki, gładzie, masy samopoziomujące i kleje cementowe, wewnątrz i na zewnątrz



www.blauer-engel.de/uz113

ZAKRES STOSOWANIA

Gotowy do użycia, uniwersalny preparat gruntujący do stosowania na ścianach i podłogach, wewnątrz i na zewnątrz. **Eco Prim Grip Plus** może być stosowany w celu poprawy przyczepności tynków cementowych i cementowo-wapiennych do betonu, wibroprasowanych bloczków betonowych oraz murów ceglanych. **Eco Prim Grip Plus** zapewnia również wysoką przyczepność szpachlówek, mas samopoziomujących i klejów do ceramiki do powierzchni gładkich, niechłonnych lub o zmniejszonej chłonności, takich jak posadzki ceramiczne, lastryko i kamień naturalny.

Przykłady zastosowania

- Gruntowanie istniejących posadzek ceramicznych, kamiennych lub lastryko przed aplikacją szpachlówek i mas samopoziomujących.
- Gruntowanie istniejących posadzek ceramicznych i kamiennych przed bezpośrednim montażem nowej posadzki ceramicznej lub kamiennej.
- Gruntowanie podłoży betonowych, ceglanych itp. przed aplikacją tynków.

WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

Eco Prim Grip Plus to bezrozpuszczalnikowy, niemalże bezwonny preparat gruntujący na bazie żywic syntetycznych w dyspersji wodnej z dodatkiem kruszywa, który charakteryzuje się doskonałą przyczepnością oraz odpornością na wodę i starzenie. Dzięki tworzeniu szorstkiej powierzchni **Eco Prim Grip Plus** zapewnia doskonałą przyczepność tynkom, szpachlówkom, masom samopoziomującym i klejom cementowym do gładkich niechłonnych podłoży, jak również do podłoży o zmniejszonej chłonności.

Po wyschnięciu **Eco Prim Grip Plus** gwarantuje wysoką przyczepność tynków, szpachlówek, mas samopoziomujących oraz klejów cementowych do różnego rodzaju podłoży: betonu, cegły, kamienia, płyt gipsowo-kartonowych, drewna oraz materiałów drewnopochodnych, takich jak OSB i MFP, ceramiki, metalu itp.

Eco Prim Grip Plus jest gotowym do użycia, szarym preparatem na bazie lateksu, który jest łatwym w aplikacji przy pomocy wałka lub pędzla.

Eco Prim Grip Plus jest niepalny, cechuje się bardzo niską emisją zapachu oraz lotnych związków organicznych (VOC). **Eco Prim Grip Plus** jest preparatem całkowicie bezpiecznym dla zdrowia osoby, która go stosuje, jak i użytkowników pomieszczeń, w których został zastosowany. Może być również przechowywany bez konieczności stosowania szczególnych środków ostrożności.

ZALECENIA

- Stosować w temperaturze od +5°C do +35°C.
- Nie należy stosować preparatu **Eco Prim Grip Plus** w przypadku stwierdzenia podciągania wilgoci przez podłogę oraz na podłożach, które będą na stałe zanurzone w wodzie.
- **Eco Prim Grip Plus** jest gotowy do użycia i nie wymaga rozcieńczenia.
- Nie należy stosować jako gruntu szcpego pod kleje i masy wyrównujące aplikowane na posadzki betonowe zatarte mechanicznie i/lub utwardzane powierzchniowo. W takich przypadkach należy stosować **Eco Prim T Plus**.

WYTYCZNE STOSOWANIA

Przygotowanie podłoża

Wszystkie podłoża, na których będzie stosowany **Eco Prim Grip Plus** powinny być czyste, suche, wysezonowane oraz pozbawione zabrudzeń z olejów, tłuszczu, mlecza cementowego i wszelkich substancji mogących ograniczyć przyczepność.

W przypadku istniejących posadzek, przed nałożeniem **Eco Prim Grip Plus**, należy upewnić się, że są one dobrze związane z podłożem, niespękane i odkurzone. Konieczne jest usunięcie wszelkich śladów po oleju, wosku itp., używając do tego odpowiednich produktów lub poprzez obróbkę mechaniczną.

Jeśli zachodzi taka potrzeba, należy usunąć wszystkie odspojone fragmenty posadzki i uzupełnić braki za pomocą zaprawy szybkowiążącej **Planitop Fast 330**. Nie ma konieczności zwilżania podłoża przed aplikacją **Eco Prim Grip Plus**.

Aplikacja

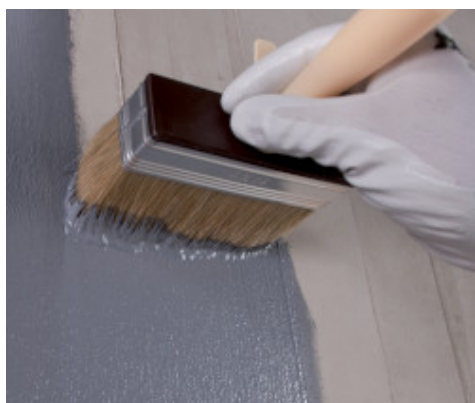
Preparat gruntujący **Eco Prim Grip Plus** należy nanosić na podłogę przy pomocy wałka lub pędzla.

Po wyschnięciu preparatu **Eco Prim Grip Plus** można przystąpić do nakładania tynku, szpachłówki, masy samopoziomującej lub zaprawy klejowej.

Czas wysychania preparatu jest uzależniony od temperatury i wilgotności powietrza oraz rodzaju podłoża i wynosi od 15 do 60 minut. W razie potrzeby można nałożyć drugą warstwę **Eco Prim Grip Plus** nawet po bardzo długim czasie.



Nakładanie **Eco Prim Grip Plus** wałkiem na powierzchnię betonową



Nakładanie **Eco Prim Grip Plus** pędzlem na powierzchnię betonową



Nanoszenie tynku na **Eco Prim Grip Plus**



Nanoszenie **Eco Prim Grip Plus** wałkiem na płytki z gresu porcelanowego



Rozprowadzanie masy samopoziomującej **Ultraplan** na suchy **Eco Prim Grip Plus** naniesiony na starą okładzinę

Czyszczenie

Dopóki **Eco Prim Grip Plus** jest świeży i niezaschnięty, może być usuwany ze ścian, podłóg i narzędzi wodą.

Po wyschnięciu można go usunąć za pomocą alkoholu lub przy użyciu preparatu **Pulicol 2000**.

ZUŻYCIE

Zużycie waha się od 0,2 do 0,3 kg/m², w zależności od chłonności podłoża.

OPAKOWANIA

Eco Prim Grip Plus jest dostępny w wiaderkach o pojemności 1 kg, 5 kg i 10 kg.

PRZECHOWYWANIE

Eco Prim Grip Plus może być przechowywany przez co najmniej 12 miesięcy w oryginalnie zamkniętych opakowaniach. Podczas składowania i transportu należy chronić produkt przed zamarznięciem.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI I BEZPIECZEŃSTWA

Szczegóły dotyczące bezpiecznego użytkowania naszych produktów znajdują się w aktualnej wersji karty charakterystyki dostępnej na stronie internetowej www.mapei.pl.

Chronić przed dziećmi. Zapewnić odpowiednią wentylację, zarówno w trakcie, jak i po naniesieniu i schnięciu.

Nie jeść, nie pić ani nie palić podczas używania produktu. W przypadku kontaktu z oczami lub skórą spłukać dużą ilością wody.

Nie usuwać produktu do kanalizacji ani żadnego cieku wodnego. Należy zapobiec wnikaniu produktu do gleby.

Narzędzia należy umyć wodą i mydłem natychmiast po zakończeniu pracy. Poddawać recyklingowi jedynie dokładnie opróżnione opakowania.

Wyschnięte pozostałości produktu mogą zostać usunięte tak, jak odpady domowe.

Produkt zawiera BIT oraz CIT/MIT (3:1). Informacja dla alergików pod numerem tel. +48 32 775 44 50.

Produkt zawiera: wodę, spoiwo, dodatek, konserwanty, plastyfikator (VdI-RL 01 / czerwiec 2018).

PRODUKT DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO.

DANE TECHNICZNE (wartości typowe)

WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

Postać:	kremowy płyn
Kolor:	szary
Gęstość objętościowa (g/cm ³):	1,48
pH:	8,5
Zawartość ciał stałych (%):	70
EMICODE:	EC1 ^{PLUS} – bardzo niska emisja lotnych związków organicznych

PARAMETRY UŻYTKOWE (w temp. +23°C i 50% wilgotności względnej)

Temperatura stosowania:	od +5°C do +35°C
Czas oczekiwania przed nakładaniem tynku:	15-20 minut (w zależności od temperatury, wilgotności oraz porowatości podłoża)
Czas oczekiwania przed nakładaniem gładzi:	30-60 minut (w zależności od temperatury, wilgotności oraz porowatości podłoża)

PARAMETRY KOŃCOWE

Odporność na wilgoć:	doskonała
Odporność na starzenie:	doskonała
Odporność na rozpuszczalniki i oleje:	umiarkowana
Odporność na kwasy i alkalia:	umiarkowana
Odporność na temperaturę:	doskonała

UWAGI

Powyższe dane należy traktować wyłącznie jako ogólne wskazówki. Poza informacjami zawartymi na opakowaniu należy przestrzegać zasad sztuki budowlanej, norm krajowych oraz europejskich, wytycznych instytutów i stowarzyszeń branżowych oraz przepisów BHP. Niezależnie od nas warunki pracy i różnorodność materiałów wykluczają jakiegokolwiek roszczenia wynikające z tych danych. W przypadku wątpliwości zalecane jest przeprowadzenie własnych prób. MAPEI udziela gwarancji jedynie co do niezmiennej jakości swoich produktów. **Najbardziej aktualne wersje kart technicznych mogą zostać pobrane ze stron MAPEI www.mapei.pl oraz www.mapei.com.**

NOTA PRAWNA

Postanowienia niniejszej karty technicznej mogą być wprowadzane do innych dokumentów związanych z danym projektem, tym niemniej końcowa treść tych dokumentów w żaden sposób nie może uzupełniać i nie może zastępować treści obowiązującej karty technicznej w trakcie aplikacji produktów z oferty MAPEI. **Najbardziej aktualne wersje kart technicznych mogą zostać pobrane ze stron MAPEI www.mapei.pl oraz www.mapei.com**
WSZELKIE ZMIANY POSTANOWIEŃ KARTY TECHNICZNEJ LUB ZMIANY WYMAGAŃ ZAWARTYCH LUB WYNIKAJĄCYCH Z KARTY TECHNICZNEJ WYŁĄCZAJĄ ODPOWIEDZIALNOŚĆ MAPEI.
Referencje dotyczące produktu są dostępne na życzenie oraz na stronach www.mapei.com i www.mapei.pl

2946-11-2021-pl

Wszelkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie tekstów, zdjęć i rysunków w całości lub w części bez zezwolenia zabronione.

