



ZINSSER® B-I-N AQUA

Podkład uszczelniający na bazie wody z białym pigmentem

- Doskonały bloker plam
- Uszczelnia garbniki, sęki i smugi soków
- Uszczelnia zapachy cygar, papierosów i nikotyny
- Uszczelnia poważne plamy z wody, ognia i dymu
- Uszczelnia plamy z rdzy, graffiti, kredek, szminek i smarów



ZINSSER® B-I-N AQUA

OPIS

B-I-N® Aqua to wysokowydajny, pigmentowany na biało, niskozapachowy podkład i uszczelniacz na bazie wody i syntetycznego szelaku, który łączy szybki czas schnięcia z nierówną przyczepnością i najlepszym możliwym kryciem.

ZALECANE UŻYCIE

Gruntowanie wnętrza - Stosować jako podkład na całej powierzchni paneli drewnianych, płyt budowlanych, drzwi, ram, PCV, sklejki, betonu, błyszczących farb i lakierów oraz innych powierzchni nadających się do malowania.

Gruntowanie punktowe - B-I-N® Aqua doskonale nadaje się do zewnętrznego gruntowania punktowego sęków, żywicy, plam rdzy itp. B-I-N® Aqua jest również idealny do gruntowania punktowego plam wodnych i szpachlowanych powierzchni wewnątrz pomieszczeń. Należy pamiętać, że podkład na zagruntowanych punktowo obszarach o porowatej powierzchni może przeswitywać, jeśli warstwa nawierzchniowa jest źle pokryta. Dotyczy to również wielu farb sufitowych i błyszczących emalii - używaj tylko dobrze kryjącej farby nawierzchniowej.

Uszczelnianie - B-I-N® Aqua penetruje i uszczelnia porowate powierzchnie oraz wysycha do gładkiego wykończenia o doskonałych właściwościach kryjących. Farba uzyskuje lepsze krycie i bardziej jednolity połysk, co sprawia, że B-I-N® Aqua jest doskonałym podkładem pod emalię. Idealny do drewna, nowego utwardzonego tynku, betonu i bloczków betonowych, sztukaterii, płyt kartonowo-gipsowych, mas szpachlowych, niepowlekanych okładzin ściennych i innych porowatych powierzchni.

Blokowanie plam i zapachów - B-I-N® Aqua skutecznie blokuje plamy z wody, nikotyny, tłuszczu, oleju, sadzy, rdzy, pleśni, garbników, kredek i szminek. B-I-N® Aqua jest również doskonałą barierą dla nieprzyjemnych zapachów i blokuje wszystkie rodzaje zapachów, w tym zapachy powstałe w wyniku pożaru, dymu, cygar i papierosów, pleśni, moczu zwierząt domowych, zapachów z kominków i grzejników.

DANE TECHNICZNE

Gęstość:	1,2 - 1,4
Stopień połysku:	Mat
Zawartość substancji stałych wagowo:	60%
Zawartość substancji stałych objętościowo:	50%

CZAS SCHNIĘCIA PRZY 20°C/RH 50%

Na dotyk:	25 minut
Do przemalowania:	45 minut
Pełne utwardzenie:	7 dni

ZALECANA GRUBOŚĆ WARSTWY NA MOKRO

100-137 µm

ZALECANA GRUBOŚĆ WARSTWY NA SUCHO

37.5-50 µm

ZUŻYCIE TEORETYCZNE

7,5-10 m²/L/powłokę

ZUŻYCIE PRAKTYCZNE

Praktyczne pokrycie zależy od wielu czynników, takich jak porowatość i chropowatość podłoża oraz straty materiału podczas aplikacji.

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Powierzchnie powinny być czyste, suche, solidne i wolne od kurzu, brudu, nadmiaru kredowego materiału, brudu, smaru, oleju, wosku, pleśni, tapety, kleju lub innych zanieczyszczeń, które mogą zakłócać przyczepność. W razie wątpliwości umyć powierzchnię odpowiednim roztworem czyszczącym lub rozpuszczalnikiem i dokładnie spłukać. Usunąć wszelkie łuszczące się i/lub nietrwale powłoki. Wygładzić krawędzie pozostałych powłok. W przypadku gruntowania poplamionych powierzchni, najpierw należy spróbować usunąć jak najwięcej plam poprzez mycie, szlifowanie, skrobanie itp. Przed zagruntowaniem pozostawić powierzchnię do całkowitego wyschnięcia.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYCIA

Aby zapewnić jednorodność, materiały powłokowe należy dokładnie wymieszać przed użyciem. Jeśli wymagane jest rozcieńczenie, należy dodać nie więcej niż 5% wody. W większości przypadków do zagruntowania większości powierzchni potrzebna jest tylko jedna warstwa. W przypadku nadmiernej absorpcji na bardzo porowatych podłożach może być konieczne nałożenie drugiej warstwy. Aby uzyskać najlepsze rezultaty, należy zagruntować całą powierzchnię przed malowaniem.

WARUNKI APLIKACJI

Nakładac, gdy temperatura powietrza i powierzchni wynosi od 10°C do 32°C przy wilgotności względnej poniżej 85%.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: PĘDZEL

Wysokiej jakości pędzel. Do rozcieńczania nie należy używać więcej niż 5% wody.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: WAŁEK

Wałek 3/8". Do rozcieńczania nie należy używać więcej niż 5% wody.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: NATRYSK BEZPOWIETRZNY

Używać końcówki 0,15-0,17" przy ciśnieniu 1700-2200 psi / 120-150 bar. Podczas korzystania ze sprzętu natryskowego należy postępować zgodnie z instrukcjami producenta. Zapewnić odpowiednią wentylację przez cały czas. Do rozcieńczania nie używać więcej niż 8% wody.

CZYSZCZENIE NARZĘDZI / ZABRUDZEŃ

Wycieki i krople farby usuwać ciepłą wodą z mydłem. Wycierać rozpryski przed ich wyschnięciem. Postępować zgodnie z instrukcjami producenta sprzętu do czyszczenia sprzętu natryskowego.

UWAGI

B-I-N® Aqua może być barwiony przy użyciu do 25 ml uniwersalnego barwnika na litr. Zabarwienie podkładu w kierunku koloru lakieru nawierzchniowego pomaga ukryć go w jednej warstwie.

Nałóż większą ilość na powierzchnie, na których występują problemy z zapachem i plamami.

Maluj punktowo zagruntowane powierzchnie zewnętrzne po ich wyschnięciu. Niższe temperatury, wyższa wilgotność i dodatek barwnika wydłużą czas schnięcia i utwardzania produktu. W przypadku sęków i plam odczekać 2 godziny do wyschnięcia. Podczas uszczelniania plam po wodzie, niektóre plamy mogą pojawić się w podkładzie podczas jego wysychania. Jest to normalne zjawisko. Plama jest zablokowana i nie przeniknie do warstwy nawierzchniowej. Nie zaleca się stosowania na całej powierzchni na podłożach zewnętrznych, podłogach garażowych, pokładach, tarasach, werandach, nadmiernie wilgotnych pomieszczeniach - np. saunach, wilgotnych powierzchniach lub powierzchniach narażonych na zanurzenie lub długotrwały kontakt z wodą.

Data wydania: 27/10/2025

Dostępne kolory i opakowania: Więcej informacji na temat dostępnych kolorów i opakowań na stronie internetowej www.rust-oleum.eu.

Zrzeczenie się: Informacje tu zawarte przekazywane są w dobrej wierze, bez udzielania gwarancji. Ponieważ warunki aplikacji są poza naszą kontrolą, Rust-Oleum nie może ponosić jakiegokolwiek odpowiedzialności lub obciążeń finansowych, które mogą wynikać z niewłaściwego zastosowania tego produktu. Produkt musi być przechowywany, transportowany i aplikowany zgodnie z zaleceniami Rust-Oleum. Użytkownik powinien zadbać o posiadanie najbardziej aktualnej karty produktu. Wszystkie karty dostępne są na stronie internetowej producenta lub dystrybutora. Firma zastrzega sobie prawo modyfikowania danych bez uprzedzenia.

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Zilverenberg 16
5234 GM 's-Hertogenbosch
The Netherlands
T : +31 (0) 165 593 636
F : +31 (0) 165 593 600
info@rust-oleum.eu

Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)
Shadon Way, Portobello Ind. Estate
Birtley, Chester-le-Street
DH3 2RE United Kingdom
T : +44 (0)1914 113 146
F : +44 (0)1914 113 147
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum France S.A.S.
36, av. du Gros Chêne
95322 Herblay
France
T : +33(0) 130 40 00 44
F : +33(0) 130 40 99 80
info@rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Belgium
T : +32 (0) 13 460 200
F : +32 (0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu

ZINSSER® B-I-N AQUA

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Zawartość LZO:	1 g/l
Zawartość LZO w gotowej mieszaninie:	1 g/l
Kategoria LZO:	A/g
Limity LZO:	30 g/l (2010)
Uwagi dotyczące bezpieczeństwa:	Zapoznać się z kartą charakterystyki i informacjami dotyczącymi bezpieczeństwa wydrukowanymi na puszcze.

OKRES TRWAŁOŚCI PRODUKTU

Co najmniej 2 lata od daty produkcji w nieotwartych puszkach, jeśli są przechowywane w suchych, dobrze wentylowanych pomieszczeniach, nie w bezpośrednim świetle słonecznym, w temperaturze od 5 do 32°C.

Data wydania: 27/10/2025

Dostępne kolory i opakowania: Więcej informacji na temat dostępnych kolorów i opakowań na stronie internetowej www.rust-oleum.eu.

Zrzeczenie się: Informacje tu zawarte przekazywane są w dobrej wierze, bez udzielania gwarancji. Ponieważ warunki aplikacji są poza naszą kontrolą, Rust-Oleum nie może ponosić jakiegokolwiek odpowiedzialności lub obciążeń finansowych, które mogą wynikać z niewłaściwego zastosowania tego produktu. Produkt musi być przechowywany, transportowany i aplikowany zgodnie z zaleceniami Rust-Oleum. Użytkownik powinien zadbać o posiadanie najbardziej aktualnej karty produktu. Wszystkie karty dostępne są na stronie internetowej producenta lub dystrybutora. Firma zastrzega sobie prawo modyfikowania danych bez uprzedzenia.

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Zilverenberg 16
5234 GM 's-Hertogenbosch
The Netherlands
T : +31 (0) 165 593 636
F : +31 (0) 165 593 600
info@rust-oleum.eu

Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)
Shadon Way, Portobello Ind. Estate
Birtley, Chester-le-Street
DH3 2RE United Kingdom
T : +44 (0)1914 113 146
F : +44 (0)1914 113 147
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum France S.A.S.
38, av. du Gros Chêne
95322 Herblay
France
T : +33(0) 130 40 00 44
F : +33(0) 130 40 99 80
info@rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Belgium
T : +32 (0) 13 460 200
F : +32 (0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu