

# **BORNIT®-**

## **Fundamentgrund Winter**

Specjalistyczny preparat gruntujący do wykonywania hydroizolacji obiektów budowlanych w temperaturach do -5°C



Stan instrukcji technicznej: 3 listopada 2017 r.

---

**Rodzaj i właściwości** BORNIT®-Fundamentgrund Winter jest barwionym na kolor czerwony bezrozpuszczalnikowym podkładem umożliwiającym aplikację pędzlem. Służy jako preparat gruntujący przede wszystkim w zastosowaniu z BORNIT®-Profidicht 2K Winter w temperaturach poniżej +5°C.

---

**Zastosowanie** BORNIT®-Fundamentgrund Winter cechuje się dobrą przyczepnością do betonu, muru, tynku i wszystkich innych podłoży zwykle występujących na budowie. BORNIT®-Fundamentgrund Winter obniża chłonność podłoża i zmniejsza ryzyko penetracji wody pod uszczelnienie. Uszczelnienia przeznaczone do zakresów temperatur poniżej +5°C nie są zgodne z normą DIN 18533 i wymagają odrębnych ustaleń umownych.

---

**Twoje korzyści**

- intensywna penetracja podłoża i dobre wiązanie pyłu
- proste zastosowanie, ponieważ produkt jest gotowy do użytku
- nie zawiera rozpuszczalników i jest przyjazny dla środowiska
- ekonomiczny ze względu na niewielki nakład sprzętu, materiału i pracy

---

<b>Dane produktu w skrócie</b>	Rodzaj	preparat gruntujący
	Podstawowe składniki	roztwór krzemianu potasowego o polimerów
	Rozcieńczalnik	woda
	Kolor	czerwony
	Gęstość w temp. 20°C	1,05 g/cm <sup>3</sup>
	Konsystencja	rzadka
	Sposób nanoszenia	możliwość natryskiwania metodą Airless, nanoszenia pędzlem, ławkowcem, wałkiem
	Przechowywanie	w temp. nie niższej niż -5°C
	Możliwość przechowywania produktu	12 miesięcy w oryginalnie zamkniętych pojemnikach
	Czyszczenie	na świeżo wodą

---

**Podłoże** Podłoże musi być czyste, suche i wolne od tłustych substancji. Wystające ławy bądź płyty fundamentowe należy oczyścić. Elementy niezwiązane z podłożem usunąć, miejsca uszkodzeń w betonie, pęknięcia i dziury należy w pierwszej kolejności naprawić.

---

<b>Sposób stosowania</b>	<p>BORNIT®-Fundamentgrund Winter nie może być stosowany w temperaturach niższych niż -5°C i wyższych niż +20°C.</p> <p>BORNIT®-Fundamentgrund Winter może być наносzony pędzlem, wałkiem lub metodą natryskową. Narzędzia należy oczyścić wodą od razu po zakończeniu prac. Produkt jest gotowy do natychmiastowego użycia. Ewentualnie należy go krótko przemieszać.</p> <p>Sąsiadujące elementy chronić przed odpryskami i mgiełką zraszanego produktu.</p> <p>BORNIT®-Profidicht 2K Winter można nanosić, gdy warstwa podkładowa wyschnie do stanu matowej wilgotności.</p>	
<b>Zużycie</b>	ok. 0,2 l/ m <sup>2</sup> (w zależności od chłonności podłoża zużycie może być większe lub mniejsze).	
<b>Bezpieczeństwo i higiena pracy</b>	<p>Produkt ma odczyn zasadowy. Podczas wykonywania czynności z użyciem wyrobów chemicznych należy przestrzegać powszechnie obowiązujących zasad higieny i bezpieczeństwa. W przypadku kontaktu z oczami przemyć natychmiast obficie wodą i zasięgnąć porady lekarza. Stosować odpowiednią ochronną odzież roboczą.</p>	
<b>Przechowywanie</b>	<p>BORNIT®-Fundamentgrund Winter należy chronić przed temperaturami niższymi niż -5°C i wyższymi niż +20°C. Unikać bezpośredniego nasłonecznienia. W oryginalnie zamkniętych pojemnikach może być przechowywany przez 12 miesięcy.</p>	
<b>Postępowanie z odpadami</b>	<p>Do recyklingu przekazywać tylko całkowicie opróżnione opakowania. Pozostałości materiału można utylizować zgodnie z AVV-ASN: 080416 (odpady inne niż wymienione w 080415).</p>	
<b>Uwagi</b>	<p>Niniejsza instrukcja techniczna zastępuje wszystkie wcześniejsze informacje techniczne o produkcie, które tym samym tracą ważność. Dane zawarte w niniejszej instrukcji technicznej odpowiadają aktualnemu stanowi wiedzy technologicznej. Proszę mieć jednak na uwadze, że w zależności od stanu obiektu mogą być konieczne odstępstwa od sposobu aplikacji proponowanego w niniejszej instrukcji technicznej. Jeśli w konkretnych umowach nie zawarto odmiennie brzmiących postanowień, wówczas wszystkie informacje zawarte w instrukcji są niewiążące i nie przedstawiają żadnych gwarantowanych właściwości produktu. Zastrzegamy sobie możliwość wprowadzenia w każdej chwili zmian informacji zawartych w niniejszej instrukcji. Zalecamy zasięgnięcie informacji o ewentualnych zmianach na naszej stronie internetowej <a href="http://www.bornit.de">www.bornit.de</a></p>	
<b>Opakowania</b>	<p>Kanister 5 kg</p> <p>Kanister 20 kg</p>	<p>60 pojemników na palecie</p> <p>24 pojemników na palecie</p>