

# Środek gruntujący do podłoży niechłonnych

## Właściwości i zastosowanie:

BOTACT® D 15 nadaje się szczególnie do gruntowania krytycznych podłoży przed zastosowaniem wewnątrz pomieszczeń zapraw klejowych do płytek oraz jako grunt pod masy samopoziomujące.

Jako podłoża nadają się gładkie, niechłonne okładziny glazurowane i nieglazurowane z płytek ceramicznych, kamionkowych, mocne, nośne powłoki malarskie, kamienie naturalne i sztuczne jak również mocno zagęszczony beton, płyty wiórowe i OSB oraz jastrych z asfaltu lanego.

BOTACT® D 15 nadaje się również na ogrzewane powierzchnie podłogowe. Materiału tego nie można stosować na powierzchniach narażonych na stałe działanie wilgoci. W celu umożliwienia kontroli zastosowania BOTACT® D 15 zabarwiono na kolor turkusowy.

## Przygotowanie podłoża:

Podłoże musi być czyste, nieprzemarznięte i nośne. Należy usunąć z niego tłuszcze, stare powłoki malarskie, nacieki cementowe, środki antyadhezyjne i inne luźne części znajdujące się na nim.

## Obróbka:

BOTACT® D 15 nanosi się na powierzchnię nierozcieńczony używając do tego pędzla lub wałka. Należy nanieść tylko tyle materiału, aby nie tworzyły się nacieki. Ponieważ BOTACT® D 15 szybko wysycha, można po upływie około 1 godz. przystąpić do kolejnych prac. Zanim przystąpimy do dalszych prac, należy sprawdzić stopień wyschnięcia przez wykonanie próby (zarysowanie). BOTACT® D 15 nie może być obrabiany poniżej +5 °C.

# BOTACT® D 15

- do gładkich i niechłonnych podłoży
- do wewnątrz
- szybkoschnący
- pod masy niwelujące
- bardzo wydajny
- do systemu „płytki na płytkę
- bardzo duża przyczepność do podłoża
- nakładanie pędzlem lub wałkiem

**BOTAMENT®** □□□□  
**SYSTEMBAUSTOFFE**

# BOTACT® D 15

**Baza materiałowa:**

modyfikowana dyspersja akrylowa

**Ciężar właściwy:**

około 1,23 kg/l

**Ilość komponentów:**

1

**Temperatura obróbki:**

od +5 °C do +30 °C

**Czas schnięcia do momentu pracy klejem do płytek:**

30 - 60 min.

**Czas schnięcia do momentu pracy masami szpachlowymi:**

60 - 90 min.

**Środki do czyszczenia:**

w świeżym stanie materiału - woda

## Środek gruntujący do podłoży niechłonnych

**Wskazówki:**

Wszystkie podane parametry odnoszą się do temperatury +23 °C i 50 % względnej wilgotności powietrza. Wyższe temperatury i niższa wilgotność powietrza przyspieszają, a niższe temperatury i wyższa wilgotność powietrza opóźniają czas obróbki i przebieg schnięcia.

Należy przestrzegać wytycznych zawartych w kartach technicznych produktów, które stosowane są w połączeniu z BOTACT® D 15.

Kartę bezpieczeństwa produktu otrzymają Państwo na życzenie.

Produkt ten należy stosować wyłącznie z dodatkami zawartymi w karcie technicznej.

W celu osiągnięcia optymalnych parametrów technicznych przed zastosowaniem należy wykonać próbę w specyficznych warunkach budowy.

Powierzchnie zagruntowane BOTACT® D 15 należy chronić przed wilgocią.

**Zużycie:**

ok. 0,12 kg/m<sup>2</sup>

**Opakowania:**

1 kg - butelka z tw. sztucznego  
5 kg - wiaderko z tw. sztucznego

**Przechowywanie:**

Przechowywać w suchym i wolnym od przemarzania miejscu.

Termin przechowywania w oryginalnie zamkniętych opakowaniach wynosi 9 miesięcy.