



# BETONKONTAKT

## podkład poprawiający przyczepność do betonu

### D 1074

#### Informacja o produkcie

**Materiał**

Gotowe do użycia spoiwo kwarcowe do tynków gipsowych i wapienno-gipsowych.

**Zastosowanie**

Nakładany natryskowo i pędzlem, czerwono-transparentny podkład gruntujący zawierający piasek kwarcowy do stosowania wewnątrz i na zewnątrz. Jako spoiwo kwarcowe do tynków gipsowych i wapienno-gipsowych na gładkich powierzchniach betonowych, sufitach prefabrykowanych, elementach ściennych, na powierzchniach płyt gipsowo-kartonowych i styropianowych.

Nie nadaje się do późniejszych tynków podkładowych lub grubowarstwowych na bazie wapna lub cementu wapiennego.

**Właściwości:**

- gotowy do użycia
- nie zawiera plastyfikatorów, nie zawiera LZO
- wysoka przyczepność
- odporny na alkalia
- optymalna przyczepność podłoża do tynków gipsowych i wapiennych
- zwiększa zdolność wiązania podłoża, szczególnie do tynków gipsowych i wapienno-gipsowych oraz mineralnych cienkowarstwowych tynków szlachetnych

#### Obróbka

**Podłoże**

Podłoże musi być suche, solidne, czyste, nośne i stabilne wymiarowo. Przestrzegać przepisów VOB część C, DIN 18363, akapit 3. Wcześniej należy usunąć pozostałości środków antyadhezyjnych i zmniejszających przyczepność. Podłoża o dużej chłonności zagruntować środkiem HAERING® Tiefgrund ELF (D002442).

Wilgotność betonu nie może przekraczać 3,0 procent masy.

Generalnie zaleca się tynkowanie świeżego betonu najwcześniej po 28 dniach latem i dopiero po 60 dniach bez mrozu zimą.

**Nakładanie**

Przed obróbką i po dłuższych przerwach w pracy materiał dobrze wymieszać.

Nie stosować w temperaturze poniżej +5 °C.

Nakładać równomiernie w postaci nierozcieńczonej za pomocą wałka, pędzla lub urządzenia natryskowego.

Możliwość dalszej obróbki po ok. 24 godzinach w temperaturze +20°C.

#### Dane techniczne

**Skład**

Dyspersja kopolimerowa, węglan wapnia, krzemiany, pigmenty, woda, dodatki wspomagające, konserwant





# BETONKONTAKT

## podkład poprawiający przyczepność do betonu

### D 1074

<b>Gęstość</b>	Ok. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Kolor</b>	Czerwony-transparentny
<b>Opakowania</b>	6 kg / 20 kg
<b>Rozcieńczanie</b>	Materiał jest gotowy do użycia, stosować nierozcieńczony.
<b>Nakładanie</b>	Malowanie pędzlem, wałkiem, natryskiwanie. Przed obróbką i po dłuższych przerwach w pracy materiał dobrze wymieszać.
<b>Temperatura</b>	Podczas aplikacji i schnięcia temperatura powietrza, farby i podłoża nie może spaść poniżej +5°C.
<b>Zużycie</b>	Ok. 200 - 300 g/m <sup>2</sup> lub około 70 - 100 m <sup>2</sup> na wiadro (20 kg), w zależności od podłoża.
<b>Schnięcie</b>	Możliwość ponownego nakładania po ok. 24 godzinach w temperaturze +20°C i wilgotności względnej 65%. Niższa temperatura i/lub wyższa wilgotność wydłużą czas schnięcia.
<b>Czyszczenie narzędzi</b>	Wodą bezpośrednio po zakończeniu prac.
<b>Składowanie</b>	Składować w chłodnym, suchym miejscu, wolnym od przemarzania. Stabilność składowania w dobrze zamkniętym opakowaniu oryginalnym wynosi 12 miesięcy.
<hr/>	
<b>Kod produktu</b>	BSW20
<b>Dopuszczalna przez UE zawartość LZO (VOC)</b>	Kat. (A/h): 30 g/l (2010). Zawiera < 1 g/l LZO
<b>Oznakowanie produktu / bezpieczeństwo</b>	Więcej informacji zawiera aktualna karta charakterystyki.
<b>Utylizacja</b>	Do recyklingu dawać wyłącznie dokładnie opróżnione opakowania. Odpady płynnego materiału należy usuwać zgodnie z obowiązującymi przepisami.
<b>Wskazówki</b>	Do obróbki natryskowej wymagany jest aparat do ochrony dróg oddechowych z filtrem cząstek stałych P2. Nosić okulary ochronne oraz odpowiednie rękawice i odzież ochronną. Dokładnie zabezpieczyć obszar wokół powlekaną powierzchnię.

Informacje zawarte w karcie technicznej produktu sporządzono zgodnie z najnowszym stanem wiedzy i techniki. Stanowią one podstawowe wytyczne, dotyczące stosowania wyrobu i nie zwalniają z obowiązku wykonywania prac zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i przepisami BHP.

Wraz z wydaniem niniejszej karty technicznej, wszystkie poprzednie tracą ważność. Data aktualizacji: 23.04.2021

Haering Polska sp. z o.o. • ul. Krakowska 66 • 86-031 Niwy-Osielsko k/Bydgoszczy  
Telefon: +48 52 370-80-80 • Fax: +48 52 370-80-81  
biuro@haering.pl • www.haering.pl