

# Baunit Betonkontakt

**Baunit BetonKontakt**

baunit.com

<b>Výrobek</b>	Vodou ředitelné adhezivum pro zlepšení přilnavosti vnitřních omítek na bázi sádry k betonu, nevhodné pro vápenocementové omítky.
<b>Složení Použití</b>	Akrylátová disperze, voda, křemenný písek, přísady. Úprava minerálních podkladů s vysokou hustotou a nízkou nasákavostí, zejména hladkého (vylévaného) betonu a hladkých povrchů betonových prefabrikátů.
<b>Technické údaje</b>	Hodnota pH: cca 6,5 Vydatnost: cca 57 m <sup>2</sup> / 20 kg kbelík Spotřeba materiálu: cca 0,35 kg/m <sup>2</sup>
<b>Způsob dodávky</b>	20 kg plastový kbelík
<b>Skladování</b>	V chladu, chráněné proti mrazu, v uzavřeném balení, skladovatelnost 6 měsíců.
<b>Zajištění Kvality</b>	Průběžná kontrola podnikovou laboratoří, nezávislá kontrola prostřednictvím státem autorizované zkušebny.
<b>Bezpečnost Práce</b>	Zamezte styku s kůží a očima. Nevdechujte aerosol. Používejte ochranný oděv a ochranné rukavice. Při nanášení stříkáním používejte i ochranné brýle nebo obličejový štít. První pomoc: při požití odložte kontaminovaný oděv a kůži omyjte velkým množstvím vody a mýdlem, při zasažení očí vymývejte 10-15 min velkým množstvím vody, při náhodném požití vypláchněte ústa a vypijte asi půl litru vody. V případě potřeby vyhledejte lékaře. Ve vyzrálém stavu je výrobek neškodný.
<b>Seznam RS vět</b>	S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí
<b>Zpracování</b>	<b>1. Podklad</b> Podklad musí být bez zbytků odbedňovacího oleje apod. a nebezpečných částic. <b>2. Doporučení pro podklady specifické pro výrobek</b> Stěny: Hrubý beton: Baunit Betonkontakt rozředit 1:1 se záměsovou vodou. Hladký beton: Baunit Betonkontakt neředěný. Prefabrikáty: Baunit Betonkontakt neředěný. Stropy: Baunit Betonkontakt neředěný. <b>3. Nanášení</b> Předem dobře promíchaný Baunit Betonkontakt se nanáší dle charakteru podkladu neředěný nebo ředěný (1 : 1 objemových dílů) válečkem nebo štětkou. Strojní nanášení vhodným prostředkem je též možné. Před nanášením každé další vrstvy musí být dodržena technologická přestávka 3 h <b>4. Upozornění a všeobecné pokyny</b> Teplota vzduchu a podkladu nesmí během zpracování a schnutí klesnout pod +5 °C. Nepřimíchávat žádné jiné materiály. Okolí natírané plochy musí být chráněné, eventuální odstříky a použité nářadí se bezprostředně omyjí dostatečným množstvím vody.