

## Baumit BetoProtect betonacél védőszer



<b>A termék:</b>	Gyárilag kevert, szerves kötőanyagú betonacél-védőszer	
<b>Tulajdonságok:</b>	Egykomponensű, műanyag adalékokkal javított, gyorsan kötő betonacél-védőszer.	
<b>Felhasználás:</b>	A Baumit BetoProtect betonacél-védőszer feldolgozása igen egyszerű, nem szükséges kvarchomokkal történő beszórása. Az ásványi alkotóelemek és a gyorskötésre alkalmas receptúra alapján kiváló tapadás érhető el acélra, betonra egyaránt.	
<b>Műszaki adatok:</b>	Kevertvíz szükséglet:	kb. 0,22 liter/kg
	Feldolgozási idő:	kb. 90 perc
	Szín	szürke
	Minimális rétegvastagság:	1 mm (2 munkamenetben)
	Anyagszükséglet:	kb. 0,2 kg/fm betonacél, két munkamenetben
<b>Veszélyességi besorolás:</b>	Az 1907/2006 számú (2006. XII.18.) EU Parlamenti és Európa Tanácsi határozat (II. sz. melléklet, 31. pontja) szerint a részletes veszélyességi besorolást a termék biztonsági adatlapja tartalmazza. A biztonsági adatlap letölthető a <a href="http://www.baumit.hu">www.baumit.hu</a> honlapról, vagy a gyártótól igényelhető.	
<b>Tárolás:</b>	Száras helyen, jól lezárt eredi csomagolásban +8°C - +40°C hőmérsékleten 12 hónapig tárolható.	
<b>Minőségi garancia:</b>	Az ellenőrzés saját üzemi laboratóriumunkban történik.	
<b>Kiszerezés:</b>	2 kg-os műanyag vödörben	
<b>Alapfelület:</b>	Az alapfelület vizsgálatát elvégezni. Az alapfelület legyen száraz, por-, fagy-, kivirágzásmentes, teherbíró és laza részekről, olajtól, zsírtól mentes.	
	<b>Megfelel:</b>	
	Minden építkezésen előforduló ásványi alapfelületre. A rozsdás, korrodálódott acélt rozsdátlanítani szükséges.	
	<b>Alapfelület előkészítés:</b>	
	A betonacélt meg kell tisztítani a szennyeződésektől, rozsdátlanítani a SA 2 1/2 (ÖNORM/DIN 55928) szerint.	
<b>Keverés:</b>	A vödör teljes tartalmát (2 kg) a megadott mennyiségű vízzel (kb. 0,44 l/2 kg), az elektromos keverővel lassan, egyenletesen 3 percig keverjük, teljesen homogén, csomómentes masszát kell kapjunk. Lehetőség szerint levegőt ne keverjünk bele.	

**Felhordás:**

A már kenhető állagú betonvédőszert ecsettel kétszer a betonacél-felületre felhordjuk. A második réteg csak akkor vihető fel, ha az első réteg már hordképes, azaz kb. 6 óra elteltével. A rétegvastagságnak min. 1 mm-nek kell lennie.

**Általános tudnivalók:**

A felület, az anyag és a levegő hőmérséklete +5 °C felett legyen a felhordás és a kötés ideje alatt.

Csak tiszta – pl. vezetékes – vizet használjunk. Egyéb adalékszerek és adalékok – pl. fagyásgátló – hozzákeverése tilos!

Az aljzatra vonatkozó szabványokat, előírásokat, műszaki előírásokat mindenkor figyelembe kell venni!

Magas páratartalom és alacsony hőmérséklet késlelteti, magas hőmérséklet gyorsítja a kötést és a szilárdulást.

A feldolgozás során a vonatkozó szabályokat, normákat és műszaki irányelveket tartsuk be.

**Javasolt szerszám:**

Elektromos keverőgép, ecset.

**Biztonsági intézkedések:**

**Lásd az érvényes biztonsági adatlap utasításait.**

Munkavédelem

Termékre jellemző tulajdonságok, mint összetétel, hulladék elhelyezés, tisztítás, különleges kezelés megtalálhatók a termék biztonsági adatlapján.

A szerszámokat használat után alaposan meg kell tisztítani.