

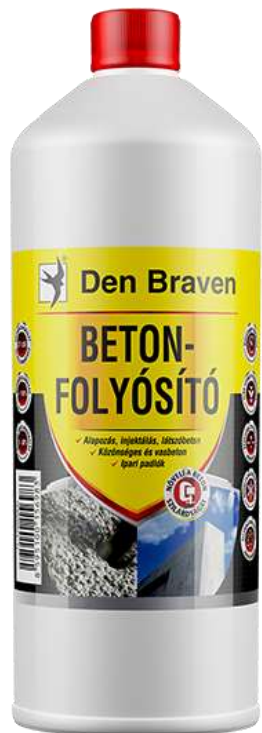


DEBBEX®
by Den Braven



Műszaki adatlap 07.92 Betonfolyósító

Termék Egy lágyító adalék betonkeverékekhez, amely megkönnyíti a feldolgozást betonkeverékek, szállításuk és utólagos tárolásuk. Nem növeli a keverék levegőtartalmát, nem befolyásolja a megfelelő levegőztető adalékkal elért levegőztetést.



- Tulajdonságok**
- Csökkenti a vízfogyasztást;
 - Növeli a feldolgozhatóságot és növeli a kohéziót;
 - Javítja a betonkeverék szivattyúzhatóságát, amely folyékony állag mellett is megtartja a kohéziót adalékanyag-leválasztás és vízleválasztás nélkül
 - Szintező készségekkel rendelkezik;
 - Növeli a beton kezdeti és végső szilárdságát és sűrűségét;
 - Csökkenti a zsugorodási repedések előfordulását;
 - Nem növeli a keverék levegőtartalmát
 - Nem befolyásolja a megfelelő levegőztető adalékkal elért levegőztetést
 - Nem tartalmaz kloridokat, ezért alkalmas vasbetonhoz és feszített betonhoz
 - Nem gyúlékony és élettanilag ártalmatlan

- Használat**
- Építészeti és látványbetonokhoz;
 - Előre gyártott elemek, feszített beton, monolit betonszerkezetek, könnyűbeton stb. gyártásánál;
 - Alkalmas padlófűtéshez és ipari padlókhöz;
 - Alkalmas cölöpökhöz, fugázáshoz, rámpákhoz és garázsokhoz;
 - Lehetővé teszi nagy szilárdságú betonok előállítását folyékony konzisztenciájú keverékekből, viszonylag alacsony cementfogyasztás mellett.

Csomagolás 1 literes flakon, 5 és 10 literes kanna
Szín Barna

Műszaki adatok

Alap		Naftalin alap szulfonált polikondenzátum vizes oldata folyékony
		1,15 ± 30 (20°C-on)
Konzisztenció	-	31 + 1 (105 °C-on 4 órán át)
Sűrűség	kg/l	8-11
Száranyag tartalom	% hm.	< 0,1
pH	-	
Klorid tartalom	% hm.	
Lúgtartalom	%	< 8 ekv. Na2O
Vízcsökkentés	%	5 - 30 a kontroll keverékhez képest
Leveg tartalom friss fogadásban.	%	< 2 ugyanolyan konzisztenciával
Nyomószilárdság 28 nap	%	> 110 ugyanolyan konzisztenciával
Termikus felhasználási tartomány	°C	+5 / +30 +5°C és +30°C közötti hőmérsékleten
Tárolási idő	hónap	24 minden 50 kg beton cementhez minden
Adagolás	liter	0,27 – 0,65 50 kg cementhez betonhoz, esztrichek
	liter	0,77 – 1,15 minden 50 kg cementhez betonhoz
Adagolás	kg	0,30 – 0,75 minden 50 kg cementhez betonhoz
	kg	0,89 – 1,32

Műszaki adatok Megfelel az EN 934-2+A1:2012 T3.1/T3.2 szerinti teszttáblázatnak

Használati utasítás A lágyítót a keverővízhez, vagy a nagyobb hatás előnyével a már nedves keverékhez adjuk a keverés végén. A betonlágyító egyenletes eloszlása miatt alapos keverés szükséges, kb.2 perc/1m³ keverék. Az egyes komponensek hőmérséklete az előkészítés során nem eshet +5°C alá.

DEN BRAVEN
Magyarország Kft.



1225 Budapest
Campona u. 1. DC 8 épület
Cégjegyzékszám: 01 09 301475



(+36) 23 312 800



info@denbraven.hu



DEBBEX[®]
by Den Braven



Műszaki adatlap 07.92 Betonfolyósító

Figyelmeztetés Fagyás esetén az összetevőt használat előtt megfelelően fel kell olvasztani és homogenizáljuk, amíg a kis kristályok teljesen fel nem oldódnak. Ezután alaposan keverje össze a hozzávalót.
Információink csak tájékoztató jellegűek. A termék használatához a vonatkozó műszaki szabványok (pl. ČSN EN 206-1, ČSN P ENV 13 670-1) szerinti tesztelés szükséges.

Tisztítás anyag: azonnal vízzel

Kéz: kézkrém, szappan és víz

Biztonság Lásd a "Biztonsági lap 07.92" c.

Aktualizáció Frissítve: 2015.03.17

Készült: 2003.09.04

A közölt információk és adatok saját tapasztalatainkon, kutatásainkon és objektív teszteken alapulnak, és úgy gondoljuk, hogy megbízhatóak és pontosak. Ennek ellenére a cég nem ismerheti a termék felhasználási idejét, illetve az alkalmazott alkalmazási módokat sem, ezért a megadott tájékoztatáson túlmenően semmilyen körülmények között nem vállal garanciát a termékek bizonyos felhasználási célra való alkalmasságára, ill. a felhasználás módjait. Minden felhasználó köteles saját tesztjével meggyőződni a felhasználás alkalmasságáról. További információért forduljon műszaki osztályunkhoz.

