

# Centrament SRA 1

## Prísada na obmedzenie zmršťovania pri vysychaní stavebných materiálov na minerálnej báze

### Vlastnosti výrobku

- Obmedzuje zmršťovanie pri vysychaní stavených materiálov na báze minerálnych látok,
- neobsahuje zložky podporujúce vznik korózie,
- znižuje účinok vnútorných trecích síl v betóne,
- znižuje mieru sedimentácie a odľučivosti vody,
- zlepšuje homogenitu betónu,
- pri cementom viazaných poteroch znižuje sklon k zdvíhaniu okrajov dosky poteru.

### Oblasti použitia

- Prefabrikáty,
- cementové potery,
- vysokovýkonný betón.

### Pokyny ku spracovaniu

Centrament SRA 1 zlepšuje súdržnosť pórového priestoru, vďaka čomu sa pri čerstvom betóne obmedzí prašnosť povrchu. Okrem toho sa mierne stabilizuje cementová kaša, vďaka čomu možno znížiť mieru sedimentácie a odľučivosti vody.

Výrobok podporí proces homogenizácie betónu, pričom vznikne stabilná cementová kaša, v ktorej sa zreteľne obmedzia vnútorné trecie sily. Betóny sú aj na veľké vzdialenosti veľmi dobre čerpatelné.

Prísada sa pridáva až po zmiešaní kameniva a spojiva s vodou a spravidla pred pridaním prípadných ďalších prísad, ako stekutovačov, prevzdušňovacích prísad a spomaľovačov tuhnutia.

Potrebné množstvá pridanej prísady treba stanoviť na základe predchádzajúcich preukazných skúšok a závisia od oblasti použitia.

Dodržujte príslušné predpisy týkajúce sa výroby, spracovania a dodatočného ošetrovania betónu a oceľobetónu.

Dodržiavate, prosím, „Všeobecné pokyny pre používanie prísad do betónu“.

## Technické vlastnosti Centrament SRA 1

Veličina	Jednotka	Hodnota	Poznámky
Hustota	kg/dm <sup>3</sup>	cca. 1,01	± 0,02
Odporúčaný rozsah dávkovania	g	9 - 50	á kg cementu
Maximálny obsah chloridov	%	< 0,10	hmotnostný podiel
Maximálny obsah alkálií	%	< 0,5	hmotnostný podiel

## Charakteristika výrobku Centrament

Druh prísady	Stabilizátor EN 934-2: T 4
Názov prísady	Centrament SRA 1
Farba	žlto-hnedá
Skupenstvo	kvapalné
Potvrdenie o zhode na základe kontroly výroby vykonávanej výrobcom	0754-CPR
Notifikovaný orgán	MPA, Karlsruhe
Kontrola výroby vykonávaná výrobcom	podľa DIN EN ISO 9001 / DIN EN 934-2/6
Farebné označenie	fialová
Dodávka	200 kg sudy 1.000 kg kontajner

**Poznámka:** Údaje uvedené v tomto technickom liste sú uvedené na základe našich skúseností a najlepšieho vedomia a nie sú záväzné. Musia sa prispôsobiť podľa príslušných stavebných objektov, spôsobu použitia a špecifickým miestnym účinkom zaťaženia. Danosti objektu, ktoré sa odlišujú od štandardného použitia, musí vopred preveriť projektant a vyžadujú individuálne schválenie. Technické poradenstvo poskytované poradcami MC nenahrádza projekčné spracovanie dokumentácie stavby. Za predpokladu uvedených skutočností ručíme za správnosť týchto údajov v rámci našich Obchodných a dodacích podmienok. Odporúčania našich pracovníkov, ktoré sa nezhodujú s údajmi uvedenými v našich technických listoch, sú pre nás záväzné len po písomnom potvrdení ich správnosti. V každom prípade sa musia dodržiavať všeobecne uznávané technické pravidlá.

Vydanie 09/15. Táto tlačovina bola technicky prepracovaná. Údaje uvádzané pred prepracovaním sú neplatné a preto sa už nesmú používať. V prípade nového technického prepracovania toto vydanie stráca svoju platnosť.