

Adi-Con AWA 200
Aditiv împotriva spălării
Prezentare Generală

- Generează o rezistență excelentă la spălări în aplicațiile subacvatiche;
- Elimină sedimentarea și segregarea;
- Elimină scurgerea betoanelor;
- Solubil și stabil în sisteme de ciment și apă;
- Nu afectează procesul de hidratare a cimentului;
- Eficient și în cantități mici;
- Efect minim asupra timpului de punere în operă;
- Reduce pierderea de fluid în mortarele de ciment;
- Oferă coeziune mortarului;
- Nu antrenează aerul;
- Nu spumează;
- Poate necesita adăugarea unui agent de reducere a apei de plaj larg în unele aplicații.

Întrebări:

Adi-Con AWA 200 este un aditiv antisplări eficient pentru betoanele ce sunt puse în operă sub apă.

Adi-Con AWA 200 produce un amestec coeziv ce își păstrează integritatea și se consolidează în mediu acvatic.

În urma aditivării cu **Adi-Con AWA 200**, pasta de ciment aderă la particulele de agregat în loc să fie spălate și îndepărtate de pe suprafața acestora.

La mortar, **Adi-Con AWA 200** reduce pierderea de apă și sedimentarea particulelor de ciment.

Adi-Con AWA 200 dă coeziune mortarului.

La injectarea cu mortar a tendoanelor de post-tensionare **Adi-Con AWA 200** minimizează acumularea de apă din teaca tendonului.

Compoziție și materiale:

Adi-Con AWA 200 este o pulbere uscată.

Adi-Con AWA 200
Aditiv împotriva spălării
Fișă Tehnică

Limitări:

La unele aplicații poate fi folosit agentul reductor de apă cu plaj larg **Adi-Con SP 200** pentru a menține fluiditatea mortarului sau a betonului.

De asemenea, fluiditatea mortarului și a betonului depinde în mare măsură de tipul de ciment, de formularea betonului și de alți factori. Toți acești factori pot influența cantitățile de aditivi. Este responsabilitatea utilizatorului să verifice împreună cu Serviciul Tehnic de la **Gemite România** informațiile referitoare la **Adi-Con AWA 200**.

Pachetare:

Adi-Con AWA 200 se livrează în saci de hârtie de 20 kg.

Dozajul:

Dozajul variază în funcție de folosire. Dozajele tipice de **Adi-Con AWA 200** variază de la 0,20 – 0,85% din greutatea materialului cementos. În aplicațiile în care fluiditatea mortarului sau a betonului trebuie menținută, poate fi necesară adăugarea aditivului superplastifiant, reductor de apă, cu plaj larg, tip **Adi-Con SP 200**.

Dozajul tipic de **Adi-Con SP 200** variază între 0,5 – 1,0% din greutatea cimentului.

Cantitățile exacte trebuie determinate pentru fiecare ciment, mortar sau beton în parte.

Depozitare și transport:

Dacă **Adi-Con AWA 200** este stocat pe paleți, are o durată de depozitare de 12 luni.

Materialul trebuie păstrat în mediu uscat.

Date tehnice:

Natura chimică : amestec de derivați celulozici

Forma fizică : pulbere

Conținut de apă : 2%

Utilizare:

Există două metode de amestecare a aditivului **Adi-Con AWA 200** în mortar sau betoane.

- Pulberea uscată **Adi-Con AWA 200** (cu sau fără adăugare de **Adi-Con SP 200**) este preamestecată cu ciment sau beton în formă uscată premixată, iar amestecul uscat este apoi amestecat cu apă pentru a forma un mortar sau beton fluid în timpul mixării.
- **Adi-Con AWA 200** este mai întâi dizolvat în apă (cu sau fără adăugare de **Adi-Con SP 200**) și apoi introdus în amestecul de mortar de ciment sau de beton în timp ce acestea sunt amestecate. Contactați serviciul tehnic pentru specificații.

Stocuri și costuri:

Disponibil în întreaga lume. Contactați **Gemite RO** pentru lista de prețuri.

Garan ii:

Pentru produsele depozitate se acord o garan ie de înlocuire limitat , valabil 12 luni. Pentru detalii contacta i **Gemite RO**.

Serviciul tehnic:

Pentru recomand ri tehnice de aplicare i întrebun are a produsului **Adi Con AWA 200**, pentru asisten i informa ii tehnice, contacta i **Gemite RO**.

Fraze S

- S 2 a nu se lăsa la îndemâna copiilor
- S 24 a se evita contactul cu pielea
- S 25 a se evita contactul cu ochii
- S 29 a nu se arunca la canalizare
- S 46 în caz de înghitire a se consulta imediat medicul si a i se arăta eticheta