

Adi-Con SER Întârzietor de evaporare superficial

Prezentare General

- Reduce evaporarea la suprafață cu aproximativ 80% în vânt și aproximativ 40% la soare.
- Nu afectează procesul de hidratare a cimentului.
- Rezistența betonului (inițială și finală), rezistența la abraziune și durabilitatea nu sunt afectate, cu excepția îmbunătățirii calității totale ce rezultă din controlul evaporării rapide.
- Îmbunătățește finisajul betonului și reduce volumul de muncă.
- Reduce și în multe cazuri elimină crăpăturile plastice și crustele ce apar pe suprafețele orizontale.
- În unele condiții, **Adi-Con SER** poate asigura singur protecția împotriva efectelor nedorite ale evaporării. **Adi-Con SER** elimină practic necesitatea suplimentării cu apă pentru compensarea evaporării rapide după turnare.
- Suprafața betonului rămâne plastică și fasonabilă timp îndelungat. Durata diverselor operații de finisare este mai puțin critică, reducându-se astfel costul total.

Întrebuin are:

- Întârzietorul de evaporare **Adi-Con SER** contribuie la producerea de betoane de înaltă calitate în lucrările orizontale.
- **Adi-Con SER** întârzie evaporarea apei și contribuie la îmbunătățirea calității suprafețelor.
- **Adi-Con SER** întârzie evaporarea la suprafață și este eficient în combaterea efectelor factorilor ce duc la uscarea rapidă:
 - temperaturi ridicate ale mediului ambiental sau ale betonului;
 - umiditate ambientală redusă;
 - vânturi puternice;
 - expunere directă la razele solare;
 - lucru în interioare încălzite în timpul iernii.

Compozi ie i materiale:

Produsul este o emulsie de hidrocarburi.

Adi-Con SER Întârzietor de evaporare superficial

Fi Tehnic

Limit ri:

Adi-Con SER trebuie ferit de îngheț. Nu înlocuiește compușii de maturare. Nu încercați o acoperire mai mare decât cea specificată.

Evitați contactul cu ochii și pielea. Dacă totuși contactul se produce, clătiți imediat cu apă. Consultați medicul dacă apar iritații. Materialul este periculos dacă este înghițit.

NUL SA I MATERIALUL LA ÎNDEMÂNĂ COPIILOR!

NUMAI PENTRU UZ INDUSTRIAL!

Culori:

Maro deschis.

Pachetare:

Adi-Con SER se livrează la găleți de 20 L sau la butoaie de 209 L.

Acoperire:

Adi-Con SER acoperă aproximativ 4,9 - 9,8 m² pe litru când este amestecat în proporție de 1 : 9 cu apă.

Depozitare și transport:

Adi-Con SER, stocat pe paleți într-un loc uscat și răcoros are o durată de păstrare nelimitată.

Adi-Con SER este pachetat la 36 de găleți sau la 4 butoaie pe palet.

Aplicare:

Adi-Con SER se aplică prin pulverizare folosind echipamente simple.

Adi-Con SER conține o culoare fluorescentă ce dispare complet după uscare.

Când este pulverizat imediat după nivelare, **Adi-Con SER** formează un film monomolecular. Acest film se distinge cu ușurință de suprafețele netratate prin culoarea galben-verzuie fluorescentă, în prezența umidității suprafeței și a razelor ultraviolete (solare sau artificiale).

Stratul protector de **Adi-Con SER** durează atât timp cât betonul este plastic, în ciuda operațiilor de nivelare și drișuire.

Reziduurile rămase pe suprafața betonului întărit nu împiedică aderența altor materiale și nu alterează culorile.

Cur ire:

Echipamentele și uneltele trebuie curățate cu apă imediat după utilizare.

Materialul întărit nu se poate îndepărta decât mecanic.

Precauții:

Gemite cunoaște toate ingredientele betoanelor sau șapelor de pardoseală furnizate de alte firme. De aceea, determinarea compatibilității și a efectului aditivului **Adi-Con SER** asupra proprietăților finale este responsabilitatea beneficiarului și/sau utilizatorului acestor produse.

Adi-Con SER reduce evaporarea numai când betonul este în stare plastică. **Adi-Con SER** nu înlocuiește agenții de maturare a betonului și nici nu modifică eficiența compușilor de maturare.

Orice reziduu rămas pe suprafața betonului întărit, în urma utilizării aditivului **Adi-Con SER**, nu trebuie lăsat să se usuce. Se recomandă îndepărtarea acestuia și spălarea suprafeței cu apă.

Dacă există aditiv **Adi-Con SER** care s-a uscat pe betonul întărit, acesta poate duce la apariția unei pete maro-roșcat. Îndepărtarea acestei pete de pe suprafața betonului se face prin acoperire cu lavete îmbibate în înălbitor pe bază de cloramină, acoperite la rândul lor cu o folie de plastic pentru a întârzia evaporarea înălbitorului. După aproximativ o oră pata dispare complet. Se spală locul cu apă.

Stocuri și costuri:

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

Garanții:

Pentru produsele depozitate se acordă o garanție de înlocuire limitată, valabilă 12 luni. Pentru detalii contactați **Gemite RO**.

Serviciul tehnic:

Pentru recomandări tehnice de aplicare și întrebunițare a produsului **Adi-Con SER**, pentru asistență și informații tehnice, contactați **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 înghițire a se consulta imediat medicul și a i se arăta eticheta