



## KÖSTER Turbo Retarding Agent

Tehnički list / Artikel broj C 718 025

Izdano: 2018-10-29

### Aditiv za usporavanje vremena početka vezanja KÖSTER Turbo mortova ovisno o individualnim zahtjevima pojedinog gradilišta / sanacije

#### Opis proizvoda

Aditiv za KÖSTER Turbo sustav. Za usporavanje vremena početka vezanja KÖSTER Turbo mortova ovisno o individualnim zahtjevima pojedinog gradilišta / sanacije. Jedna vrećica KÖSTER-a Retarding Agent produžiti će otvoreno vrijeme mješavine spravljene s vrećom od 25 kg KÖSTER Turbo Mortova (KÖSTER Turbo Mort F, KÖSTER Turbo Mort M) za otprilike 20 minuta. Do 3 vrećice KÖSTER-a Retarding Agent može se dodati na jednu vreću od 25 kg KÖSTER Turbo Morta.

#### Tehničke karakteristike

Boja Bijela

#### Područje primjene

KÖSTER Retarding Agent koristi se za prilagodbu otvorenog vremena i obradljivost KÖSTER Turbo Mortova.

#### Ugradnja

Zamiješati vreću od 25 kg KÖSTER Turbo Morta prema uputama iz odgovarajućeg Tehničkog lista. Nakon završenog miješanja materijala, lagano i ujednačeno dodavati KÖSTER Retarding Agent uz kontinuirano miješanje minimalno još jednu minutu.

#### Potrošnja

jedno pakiranje na 25 kg KÖSTER Turbo F / M morta  
Svaka vrećica produžuje otvoreno vrijeme mješavine od 25 kg KÖSTER Turbo Morta približno 20 minuta. Može se dodati maksimalno 3 vrećice KÖSTER-a Retarding Agent na svaku vreću od 25 kg KÖSTER Turbo Morta.

#### Čišćenje

Alate odmah nakon korištenja očistiti vodom.

#### Pakiranje

C 718 025 25 grama vrećica

#### Skladištenje

Skladištiti na suhom. U originalnom pakiranju može se skladištiti minimalno 6 mjeseci.

#### Sigurnosne napomene

Koristiti zaštitne rukavice, naočale, maske i sva ostala zaštitna sredstva propisana državnim i lokalnim zakonima i propisima vezanim uz zaštitu na radu.

#### Povezani proizvodi

KÖSTER Turbo Mort F	Artikl broj C 516 025
KÖSTER Turbo Mort M	Artikl broj C 517 025
KÖSTER Turbo Binding Agent	Artikl broj C 716 025
KÖSTER Mortar Boost	Artikl broj C 791 010

Podaci sadržani u ovom tehničkom listu bazirani su na rezultatima našeg istraživanja i naših praktičnih iskustava u primjeni. Svi dani podaci sa ispitivanja su prosječne vrijednosti do kojih se došlo u kontroliranim uvjetima. Pravilna i s time efektivna i uspješna primjena naših proizvoda ne podliježe našoj kontroli. Izvođač je odgovoran za ispravnu primjenu uzimajući u obzir specifične uvjete na gradilištu i završne rezultate procesa građenja. To može zahtijevati izmjene u danim preporukama za standardne slučajeve. Specifikacije napravljene od naših zaposlenika ili predstavnika koje izlaze izvan okvira zadanih tehničkim listom zahtijevaju pismenu potvrdu. Potrebno se pridržavati važećih standarda za testiranje i primjenu materijala, tehničkih vodilja i pravila struke. Garancija se s toga odnosi na kvalitetu naših proizvoda unutar naših općih uvjeta, ne i na ispravnu primjenu materijala. Ovaj tehnički list prošao je reviziju te su sve prethodne verzije nevažeće.