

Tehnički list

AA300

TOOLING AGENT PURE

Koncentrat sredstva za zaglađivanje

20-01-2025 / V 1

Opis

Koncentrat sredstva za zaglađivanje posebno je prikladan u razrijeđenom obliku za zaglađivanje površine illbruck brtvila.



Značajke i prednosti

- pH neutralan
- Slab miris
- Osigurava izvrsnu glatku završnu obradu stvrdnutih
- brtvila
- Mješavina anionskih i ionskih komponenti

Ambalaža

Doza od 1 litre (12 po kutiji)

Rok trajanja

12 mjeseci, čuvati u uspravnom položaju na suhom mjestu između +5°C i +25°C

Skladištenje

12 mjeseci ako se čuva na hladnom, suhom i zaštićenom od smrzavanja u neotvorenom originalnom spremniku.

Priprema

Priprema sredstva za zaglađivanje: koncentrat sredstva za zaglađivanje AA3 prije upotrebe razrijedite s vodom u omjeru miješanja 1:3. Budući da uporaba obične vode može dovesti do promjene boje na brtvilu i u susjednom području ovisno o kvaliteti vode, preporučujemo razrjeđivanje s demineraliziranom (DI) vodom. Nakon razrjeđivanja sredstvo za zaglađivanje je spremno za upotrebu. Koncentrat sredstva za zaglađivanje AA3 ne smije se koristiti nerazrijeđen.

Primjena

1. Površinu svježe nanosenog brtvila na fugu potrebno je zagladiti sredstvom za zaglađivanje AA3 unutar vremena stvaranja površinskog sloja
2. Da biste to učinili, površina brtvila se lagano zagradi sredstvom za zaglađivanje pomoću navlaženog sredstva za zaglađivanje fuga (npr. špatula za zaglađivanje, za zaglađivanje drveta).
3. Nemojte nanositi AA3 na brtvilo četkom, jer to može prenijeti tragove brtvila koje je kasnije teško ukloniti sa susjednih

Tehnički list

AA300

TOOLING AGENT PURE

površina komponenti.

4. Sredstva za zaglađivanje uvijek koristite štedljivo i u navedenom razrjeđenju.
5. Nakon zaglađenja, odmah uklonite višak sredstva za zaglađivanje i tragove s rubova fuga.

Upotreba na prirodnom kamenu:

AA3 i AA31 prikladni su za korištenje na prirodnom kamenu ako se uzmu u obzir sljedeće točke:

1. Koncentrat sredstva za zaglađivanje AA3 može se koristiti samo u gore navedenom razrjeđivanju s potpuno demineraliziranom (DI) vodom.
2. Sredstva za zaglađivanje uvijek koristite štedljivo (koliko je potrebno, što manje!).
3. Uklonite višak sredstva za zaglađivanje i tragove otjecanja odmah nakon postupka zaglađivanja čistom vodom (osušeno sredstvo za zaglađivanje na brtvilu ili susjednom prirodnom kamenu može dovesti do stvaranja mrlja).
4. Sredstvo za zaglađivanje uvijek mora biti bez onečišćenja.

Zbog raznolikosti dostupnog prirodnog kamena i njihovog različitog sastava i svojstava, u slučaju nedoumice preporučujemo provođenje preliminarnih ispitivanja vezanih uz projekt.

Molim pripazite

AA300 ne zahtijeva označavanje i ne podliježe Uredbi o opasnim tvarima. Sigurnosno-tehnički list prema 197/26/EC dostupan je profesionalnim korisnicima na zahtjev.

Jamstvo

Gornje informacije mogu biti samo općenite informacije. Zbog uvjeta obrade i primjene koji su izvan naše kontrole i velikog broja različitih materijala, potrebno je provesti dostatna interna ispitivanja kako bi se testirala prikladnost materijala za odgovarajuću primjenu. Zadržavamo pravo na tehničke izmjene. Najnoviju verziju možete pronaći na www.illbruck.com.

Zdravstvene i sigurnosne mjere

Najnovija verzija sigurnosno-tehničkog lista može se pronaći na www.illbruck.com.

Tehničke usluge

Tremco CPG ima tim iskusnih tehničkih prodajnih predstavnika koji pružaju pomoć u odabiru i specifikaciji proizvoda. Za detaljnije informacije, usluge i savjete, molimo nazovite svog lokalnog prodajnog predstavnika +38 599 409 39 02.



Tremco CPG s.r.o.
Slezská 2526/113
130 00 Praha 3
Czechia
+420 296 565 333
prodej@tremcocpg.com