



rotec Glaspudermehl

„rotec“ minkšto srautinio valymo granulės, nesukelia silikozės

Tipas / Aprašymas	Grūdėtumas	Variantai	
		Kiekis ant paletės	42
		Pakuotė	25 kg
		Pakuotės rūšis	Popierinis maišas
		Pakuotės kodas	25
		Artikulo Nr.	
A0	0,04–0,09 mm	5280	■
A2	0,09–0,25 mm	5278	■

Išeiga 40–100 kg/h

Panaudojimo sritys ■ „rotec“ minkšto srautinio valymo procesas

Savybės

- Sintetinės minkšto srautinio valymo granulės
- Išsaugo medžiagų savybes
- Optimalus našumas, sukeltant minimalią paviršiaus eroziją
- Nesukelia silikozės pavojaus dėl naudojamų srautinio valymo medžiagų
- Galima naudoti pagal Vokietijos darbo įrangos naudojimo gairių BGR 500 2.24 skyriaus reikalavimus
- Aplinkai nekenksmingas srautinio valymo abrazyvas pagal standartą ISO 11126-4 N/CS/G

Produkto duomenys

Dalelių forma	Kubo formos
Kietumas pagal Mosą	6–7
Savitasis svoris	Apie 2,4–2,6 g/cm ³
Tūrinis tankis	Apie 1,05–1,4 g/cm ³

Pateiktos vertės – tai produktui būdingos savybės, tačiau jos nėra laikomos būtina produkto specifikacija.

Galimi sistemos produktai

- **rotec Turbine (5243)**
- **rotec Distanzring (5265)**

Pasiruošimas darbui ■ **Paruošimas**
Besiribojančias konstrukcijas ir medžiagas, kurios neturi liestis su šiuo produktu, apsaugoti tam skirtomis priemonėmis.

Apdorojimas Apdorojimas naudojant „rotec“ minkšto srautinio valymo sistemą.



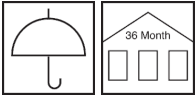
Apdorojimo nurodymai Srautinio valymo abrazyvų grūdėtumas priklauso nuo šalinamos medžiagos pagrindo. Kuo pagrindas jautresnis, tuo smulkesnio grūdėtumo srautinio valymo abrazyvus reikia rinktis. Laikytis papildomų techninių nurodymų.

Nurodymai Laikytis srautinio valymo prietaiso gamintojo nurodymų. Visada atlikti bandomąjį valymą pakankamai dideliame plote ar keliuose plotuose! Būtina atsižvelgti į galiojančias taisykles ir teisinius reikalavimus, o dėl nukrypimų reikia susitarti atskirai. Planuojant ir atliekant darbus būtina vadovautis atitinkamais bandymų sertifikatais.

Darbo įrankiai / valymas „rotec“ minkšto srautinio valymo įranga

**Sandėliavimas / galiojimas**

Nepradarytose originaliose pakuotėse sausai galima laikyti mažiausiai 36 mėn.

**Saugumas / reglamentai**

Daugiau informacijos apie saugą transportuojant, sandėliuojant ir tvarkant, taip pat apie šalinimą ir poveikį aplinkai pateikta naujausiame saugos duomenų lape.

Atliekų šalinimo nurodymai

Didesni produkto likučiai pagal galiojančius teisės aktus turi būti atiduodami tvarkyti originalioje pakuotėje. Visiškai tuščias pakuotes atiduoti perdirbti atliekų perdirbimo įmonių surinkimo punktuose. Draudžiama išmesti produktą kartu su buitinėmis atliekomis. Užtikrinti, kad produktas nepatektų į kanalizaciją. Nepilti į kriauklę. Po panaudojimo galimai užteršta medžiaga turi būti utilizuota pagal galiojančius teisės aktus.

Atkreipiamė dėmesį, kad pateikti duomenys yra nustatyti produktus taikant praktiškai ir juos išbandant laboratorijoje, todėl duomenys yra teisiškai neįpareigojantys.

Pateikti duomenys tėra bendro pobūdžio informacija apie mūsų produktus, jų naudojimą ir apdorojimą. Taip pat atkreiptinas dėmesys į tai,

kad dėl didelės darbo sąlygų, naudojamų medžiagų ir statybviečių įvairovės paprasčiausiai neįmanoma įvertinti kiekvieno atvejo atskirai. Todėl iškilus bet kokiems klausimams rekomenduojame atlikti bandymus savarankiškai arba pasikonsultuoti su mumis. Jei raštu aiškiai nepatvirtinome, kad produktai ar jų savybės tinka sutartyje numatyti specialiajai paskirčiai, bet kokia techninio pobūdžio konsultacija ar naudojimo nurodymai,

net jei tokia informacija suteikta remiantis turimomis žiniomis, išlieka teisiškai neįpareigojanti. Visais kitais atvejais galioja mūsų bendrosios pardavimo ir tiekimo sąlygos.

Pasirodžius naujam techniniam aprašymui, jis pakeičia iki tol galiojusį techninį aprašymą.