



## QP Cat

„Remmers“ QP sistemoje naudojamas greitintuvas

Variantai	
Kiekis ant paletės	2000
<b>Pakuotė</b>	<b>0,1 kg</b>
Pakuotės rūšis	Skardinė
Pakuotės kodas	81
<b>Artikulo Nr.</b>	
6898	■

Išėiga Žiūrėti naudojimo pavyzdžius

Panaudojimo sritys ■ „Remmers“ QP sistemoje („QP 100“, „QP Color“) naudojamas greitintuvas

Savybės ■ Kietėjimo greitinimas

Galimi sistemos produktai > [QP 100 \(6890\)](#)  
> [QP Color \(6895\)](#)

Paruošimas ■ Maišymas  
Visą kietiklį (B komp.) supilti į pagrindinę masę (A komp.)  
Vėliau supilti visą C komp. („QP Cat“) kartu su kitu „QP Cat“ pakuotės turiniu, kaip greitintuvą,  
ir sumaišyti lėtaeigiu elektriniu maišytuvu  
(apie 300–400 aps./min.).  
Minimali maišymo trukmė yra 3 min.  
Masėje likę dryžiai rodo, kad masė nepakankamai išmaišyta.

Apdorojimas Tik profesionaliam naudojimui!

■ Apdorojimo sąlygos  
Žr. atitinkamo rišiklio techninius duomenų lapus.

■ Apdorojimo laikas (+20 °C)  
Papildomai naudojant 0,1 kg „QP Cat“, vienai pakuotei

apie 20 min., esant +20 °C temperatūrai  
apie 30 min., esant +10 °C temperatūrai  
apie 60 min., esant +0 °C temperatūrai

■ Kietėjimo laikas (+20 °C)  
Papildomai naudojant 0,1 kg „QP Cat“, vienai pakuotei

apie 60 min., esant +20 °C temperatūrai  
apie 130 min., esant +10 °C temperatūrai  
apie 270 min., esant +0 °C temperatūrai

Esant aukštesnei temperatūrai, nurodyta trukmė sutrumpėja, o esant žemesnei temperatūrai – atitinkamai pailgėja, ypač jei yra didelė oro drėgmė.



#### Nurodymai

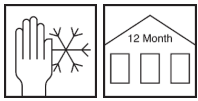
Visos nurodytos vertės ir išėiga apskaičiuotos laboratorijoje (20 °C), naudojant standartinių atspalvių medžiagą. Atliekant darbus objekte parametrai gali šiek tiek skirtis. „Remmers“ produktą „QP Cat“ galima naudoti tik „Remmers“ QP sistemos produktų reakcijai pagreitininti. Naudojant „Remmers“ QP sistemos produktų greitintuvą, produktų savybės (pvz., įtrūkių perdengimas, atsparumas smūgiams, apdorojimo laikas, atspalvis ir atsparumas UV spinduliams) gali keistis, palyginus su nepagreitintų produktų kokybe. Ant besiribojančių paviršių apdoroti tik medžiagas, kurioms pagreitinoti panaudota tokia pat „Remmers“ produkto „QP Cat“ proporcija. Priešingu atveju gali atsirasti nedidelių spalvos skirtumų. Norint išgauti kiek įmanoma tolygesnį paviršių, pasitelkti pakankamai kvalifikuotus darbuotojus. Smulkesnė informacija apie pateiktų produktų apdorojimą, sistemas ir priežiūrą pateikta naujausiuose produktų techniniuose aprašymuose ir „Remmers“ sistemos rekomendacijose.

#### Darbo įrankiai/ valymas

Žr. atitinkamo rišklio techninius duomenų lapus.

#### Sandėliavimas/ galiojimas

Nepradarytose originaliose pakuotėse vėsi, sausi ir saugant nuo šalčio galima laikyti mažiausiai 12 mėn.



#### Saugumas/ reglamentai

Tik profesionaliam naudojimui!  
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.

Atkreipiamė dėmesį, kad pateikti duomenys yra orientacinio pobūdžio, jie nustatyti priemonės taikant praktiškai ir jas išbandant laboratorijoje, todėl duomenys yra teisiškai neįpareigojantys.

Pateikti duomenys tėra bendro pobūdžio informacija apie mūsų gaminius bei jų pritaikymą ir apdorojimą. Taip pat informuojame,

kad dėl didelės darbo sąlygų, naudojamų medžiagų ir statyviečių įvairovės paprasčiausiai neįmanoma įvertinti kiekvieno atvejo atskirai. Todėl iškilus bet kokiems klausimams rekomenduojame arba patiems atlikti bandymus, arba pasikonsultuoti su mumis. Jeigu nėra aiškaus raštiško mūsų patvirtinimo, kad gaminiai ar jų savybės tinka sutartyje numatytam specifiniam panaudojimo būdai, tuomet bet kokia konsultacija techninio panaudojimo klausimais ir bet kokia suteikta informacija,

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

Pasirodžius naujam šių techninių duomenų leidiniui, jis pakeičia iki tol galiojusį techninių duomenų leidinį.