

3M™ Dynamic Mixing süsteem

Komplekt

Tootekood	Toode	Iseloomustus	tk/kast
50604	3M™ Dynamic Mixing süsteemi alustuskomplekt	1 püstol, 1 karp/50tk Dynamic Mixing süsteemi otsikuid, 1 püstolihoidik ja 1 otsikute karbi hoidik	1

Kerepahtli kassetid

Tootekood	Toode	Iseloomustus	tk/karp	karp/kast
50597	3M™ kõrgkvaliteetne kerepahtel	Kiiresti kuivav pahtel jahedasse keskkonda	306ml Kasset	6
50598	3M™ kõrgkvaliteetne kerepahtel	Aeglasemalt kuivav pahtel soojemasse keskkonda	306ml Kasset	6
50601	3M™ Dynamic Mixing süsteemi otsik	Piisavalt lühike, vähendamaks ülejääki. Dynamic Mixing süsteemi otsikud segavad automaatselt pahtli ja kõvendi omavahel optimaalse suhtena.	50	6

Varustus

Tootekood	Toode	Iseloomustus	tk/kast
50600	3M™ Dynamic Mixing süsteemi püstol	Revolutsiooniline pneumaatiline püstol mõeldud spetsiaalselt kasutamiseks kõrgkvaliteetse 50597 ja 50598 kerepahtliga.	1

Säilitamine

Tootekood	Toode	Iseloomustus	tk/kast
50602	3M™ Dynamic Mixing otsikute paki hoidik	Magnetiga monteeritav, vastupidav metallist hoidik Dynamic Mixing Süsteemi otsikutele 50601.	1
50603	3M™ Dynamic Mixing Süsteemi aplikaatori hoidik	Vastupidav ja turvaline metallist hoidik Dynamic Mixing Süsteemi pahtlipüstolile 50600, millega on kerge monteerida tööriist riuli külge	1

Garantii

Garantii informatsiooni jaoks võtke ühendust 3M edasimüüjatega.

3M

Autotooted
3M Eesti OÜ
Mustamäe tee 4
10621 Tallinn, Eesti
Tel 611 5900
www.3M.ee

Säaste loodust. Trükitud Eestis.
© 3M 2011. Kõik õigused kaitsitud.

3M on 3M Company kaubamärk

3M autotooted
3M™ Dynamic Mixing süsteem

Kvaliteetne parandus Vähem ülejääke



Suurem produktiivsus

- Vähenevad kordustööd, tänu õhumullideta pahtlipinnale.
- Väheneb ülejääkide kogus, tänu võimalusele püstolist välja lasta vajalik kogus pahtlit.
- Tänu otsikutele, mis segavad Teie eest valmis õige kontsentratsiooniga pahtli, tõuseb ka töö produktiivsus.



TEIE JA 3M – EKSPERIDID IGAL SAMMUL

3M

3M revolutsiooniline mõlkide parandus Dynamic Mixing süsteemiga

Tutvustame uuenduslikke kerepahtleid

Vältige pahtli pinnale tekkivaid väikesed õhumulli auke.

Tänu Dynamic Mixing süsteemi suletud keskkonnale ei tungi õhk pahtli ja kõvendi segamisel pahtlisegu sisse, andes kõrgkvaliteetse lõpptulemuse.

Traditsioonilise parandusmeetodiga jäävad pinnale õhuaukud.

Uue 3M segamissüsteemiga on õhu tungimine pahtlisse välistatud ning pinnaauke ei teki.

Kerge lihvida.

3M kõrgkvaliteetset pahtlit on kerge lihvida ja lõpptulemus jääb laitmatu.



Pahtlipüstol

3M pahtlipüstoli saab väga lihtsalt ühendada Teie töökoja pneumaatilise suruõhusüsteemiga. Püstol on ergonoomilise disainiga, alati valmis välja laskma segatud pahtlit. Püstol on pika elueaga ja peab hästi vastu tugevale töökoormusele.

Vähendage ülejääke.

Pahtlipüstoliga pahteldamist vajava töö juurde asudes ning pahtlit otse pinnale segades, ei kaota Te materjalist seda osa, mis kasutamata jääks.

Suurendage produktiivsust.

Ei mingisugust annustamist, segamist ega puhastamist. Tänu kiirele ja siledale lõpptulemusele ei ole tarvis pahtli pinna viimistlemisele liiga palju aega kulutada.

Vähem segadust.

3M suletud süsteem kindlustab, et Teie käed ja tööala jäävad puhtaks ja mis kõige tähtsam – sõidukid jäävad puhtaks.

Segamisotsikud

Igakordne perfektne koostise suhe! Innovatiivne segamisotsik väldib pahtli ja kõvendi kokkusegamisele ülekatalüüsimist, ennetades sellega kuivamisest tekkivaid probleeme. Tänu sellele, et õhk ei tungi pahtli tootmise ja ka pahtli ning kõvendi segamise ajal koostisesse, eemaldab see igasuguse õhumullide tõttu pinnaaukude tekkimise võimaluse.

Kassetid

Tänu sellele, et pahtlit saab püstolist välja lasta kindla koguse, väheneb märgatavalt pahtli raiskumisev osa – lihtsalt suuna püstol pinnale, kuhu pahtel läheb ja lase välja täpselt selline kogus, nagu vaja. Kergesti loetav mõõdik näitab täpselt ära, kui palju on pahtlit kasseti alles jäänud.

Kõrgkvaliteetne kerepahtel

Kõrgkvaliteetne kerepahtel 50597 on mõeldud jahedasse keskkonda ja tööprotsessi, kus on vajalik kiire kuivamine. Alternatiivina on olemas ka kõrgkvaliteetne kerepahtel 50598, mis on mõeldud soojemasse keskkonda või tööprotsessi, kus on vajalik aeglane kuivamine. Mistahes pahtli valikul võite olla kindel, et lõpptulemus on kvaliteetne, õhumullivaba ja kergesti lihvitav.



Kontrollige, et Teil on olemas vajalikud isikukaitsevahendid.



Kontrollige, et õhuregulaator Dynamic Mixing süsteemi püstolil 50600 on täielikult suletud (vastupäeva).



Eemaldage tihendikork pahtli kassetilt. Ühendage Dynamic Mixing süsteemi otsik 50601.



Pange pahtli kasset Dynamic Mixing süsteemi püstoliga kohakuti ja keerake need paika.



Pöörake Dynamic Mixing süsteemi püstoli õhuregulaator 2,5-3 korda päripäeva (suletud asendist).



Vajutades päästikule seguneb pahtel ja kõvendi automaatselt, väljutades täpselt selle koguse, mis vaja. Laske enne pinnale kandmist väike kogus materjali välja, et ühtlustada kassetist väljuvat pahtlisegu. Pange pahtel otse tööpinna peale, kasutades täpselt seda kogust, nagu vaja.



Ühendage lahti Dynamic Mixing süsteem 50600 suruõhumasinast ja eemaldage pahtli kasset, jättes otsiku kasseti külge. Pange pahtlipüstol tagasi püstolihoidikusse 50603.

