



Excellence is our passion



Techninių duomenų lapas

08.2016

## MOMENT REPAIR EXPRESS 48 g

### CHARAKTERISTIKOS

- Epoksidinė mastika
- Dvikomponentė, koekstruduota, maišymo santykis 1:1
- Be tirpiklių
- Sustingusią medžiagą galima apdirbti mašininio būdu (šlifuoti, gręžti) ir dažyti

### TAIKYMO SRITYS

Tinka daugumai medžiagų, pvz., metalams, medienai, keramikai, akmeniui, ir daugumai plastikų (išskyrus polipropilena, polietilena, tefloną ir ekvivalentiškas medžiagas) užpildyti, remontuoti ir klijuoti.

### NAUDOJIMO NURODYMAI

#### Paviršiaus paruošimas

Klijuojami paviršiai turi būti sausi, neapdulkėję ir neriebaluoti. Siekiant geriausio rezultato, prieš klijuojant paviršius rekomenduojama pašiaušti.

#### Darbas

Nuimkite plastikinę foliją ir minkykite abi dalis kartu, kol masė taps vienspalvė (maždaug 1 min.). Jei naudojate užpildymo arba užtaisymo darbams, įdėkite mastikos į plyšį ar skylę ir užtaisyskite (užlyginkite) formuodami ją rankomis. Jei klijuojate, uždėkite mastikos ant vieno iš pagrindų ir suformuokite klijavimo siūlę. Praėjus 3 minutėms nuo vienalyčio mišinio susidarymo, mastika pradės kietėti.

### TECHINIAI DUOMENYS

Sudėtis	Epoksidinės dervos ir kietiklio sistema mastikos pavidalu
Tankis (A, B dalys)	2 g/ml, 2 g/ml
Atsparumas karščiui	Nuo -30 °C iki 120 °C (iki 70 °C apkrovą laikančios siūlės)
Išlaikymo trukmė	3 minutės
Spalva	Balta ir smėlio (stingimo – balta)
Stingimo trukmė	Galima tvarkyti ir apdirbti mašininio būdu po 15 minučių. Visą stiprumą pasiekia po 24 valandų.
Galutinis stipris (pagal EN 1465, RTC)	Iki 6 N/mm <sup>2</sup> (priklausomai nuo pagrindo)
Galiojimo trukmė (20 °C temperatūroje)	2 metai nuo pagaminimo datos, laikant nepradarytoje pakuotėje





Excellence is our passion

## APRIBOJIMAI

Epoksidiniai klijai netinka minkštajam plastikui – polipropilenui, polietilenui ar teflonui – klijuoti.

### **Įrankių valymas**

Sukietėjusią dervą galima pašalinti mechaniškai (šlifuojant, grandant ir pan.). Nesustingusią medžiagą galima pašalinti etanolio ar kitu alkoholiniu tirpikliu.

### **Laikymo sąlygos**

Produktą laikyti kambario temperatūros sąlygomis (10–30 °C). Kad produktas išliktų kuo ilgiau tinkamas naudoti, rekomenduojama laikyti ties apatine temperatūros diapazono riba.

## SVEIKATA IR SAUGA

Prieš naudodami produktą, peržiūrėkite atitinkamą medžiagos saugos duomenų lapą. Jis pateikiamas paprašius.

„Šiame techninių duomenų lape pateikiama informacija, taip pat rekomendacijos dėl produkto taikymo ir naudojimo yra pagrįstos mūsų žiniomis ir patirtimi, turėta šio techninių duomenų lapo išleidimo metu. Produktas gali būti naudojamas įvairiose srityse, įvairiais būdais ir skirtingomis jūsų aplinkos sąlygomis, kurių mes kontroliuoti negalime. Bendrovė „Henkel“ neatsako už savo produkto tinkamumą jūsų gamybos procesams ir sąlygoms, naudojimo paskirčiai ir už gautus rezultatus. Prieš naudojant rekomenduojame patiems atlikti bandymus, kad įsitikintumėte, jog produktas yra tinkamas.

Bendrovė neprisiima jokios atsakomybės, susijusios su informacija, pateikta techninių duomenų lape, ar su bet kokiomis kitomis raštu ar žodžiu suteiktomis rekomendacijomis dėl šio produkto, išskyrus atvejus, kai yra aiškiai susitarta kitaip, ir atvejus, susijusius su mirtimi ar kūno sužalojimu dėl mūsų aplaidumo, taip pat išskyrus atsakomybę už gaminius, numatomą teisės aktais.

## **Henkel Balti OÜ**

Sõbra 56B

51013 Tartu, Estonia

Tel. (+372) 7305 800

Internet: [www.moment-klijai.lt](http://www.moment-klijai.lt)