

Capadur Repair AS

Dviejų komponentų medienos atkuriamoji masė, vidaus ir išorės darbams



Produkto aprašymas

Paskirtis	Atkuriamoji masė pastovių, santykinai pastovių ir nepastovių matmenų medinių konstrukcinių elementų pažeidimams užtaisyti. Pavyzdžiui, uždengti atviras medienos jungtis/įkirčius, užpildyti plyšius ir skylės, taip pat reprofiliuoti išdaužas ir trūkumus. Vidaus ir išorės darbams.
Savybės	<ul style="list-style-type: none"> ■ Be tirpiklių ■ Kietai elastinga ■ Labai patvari ■ Modeliuojama ■ Galima šlifuoti, gręžti ir apdoroti freza ■ Galutinis sluoksnis dengiamas „Caparol“ emaliniais dažais arba dažyvimis
Pagrindinė medžiaga	Epoksidinė derva
Pakuotė/indų talpa	Dvi plastikinės tūtelės po 300 ml (A + B komponentai)
Spalvos	Kiefer (pušies atspalvis)
Laikymas	Vėsiai. Pradarytas tūteles uždaryti pridėtais kamšteliais su sriegiu. Nepradarytos tūtelės galioja 24 mėn.
Techniniai duomenys	Tankis: apie 1,2 g/cm ³

Naudojimo sritys, remiantis technine informacija Nr. 606 „Paskirties apibrėžtis

1 vidus	2 vidus	3 vidus	1 išorė	2 išorė
+	+	+	+	+
(-) netinka/ (○) santykinai tinka/ (+) tinka				

Dengimas

Tinkami pagrindai	<p>Pastovių, santykinai pastovių ir nepastovių matmenų mediniai konstrukciniai elementai. Puvinio pažeistos vietos rodo, kad medinėje konstrukcijoje užsilaiko drėgmė. Dažniausiai to priežastys yra konstruktyvo defektai, kuriuos reikia suremontuoti naudojant atkuriamąją masę medienai „Capadur Repair AS“. Remontuojant paminklosauginius objektus, gali būti naudojama ir medienos plyšių užpildymo pasta „Histolith Sanopas-Holzrisspaste“.</p> <p>Medienos drėgmė neturi viršyti 15%.</p>
Pagrindo paruošimas	<p>Patikrinti, ar mediniuose konstrukciniuose elementuose nėra konstruktyvo defektų. Esamus trūkumus tinkamai pašalinti. Plyšius ir atviras medienos jungtis/įkirčius išfrezuoti iki ne mažesnio kaip 5 mm pločio ir ne mažesnio kaip 5 mm gylio. Sutrešusią ir nepakankamai tvirtą medieną visiškai pašalinti freza arba pjūkle (tinkamas įrankis: „Fein Multimaster“ arba freza su rutuline galvute). Medienos dulkes kruopščiai pašalinti.</p>



Maišymo santykis	A ir B komponentai maišomi santykiu 1 : 1.
Dengimo būdas	<p>Maišymas: tūteles įpjauti rėztuku aukščiau sriegio ir abi tūteles (A ir B komponentus) įstatyti į dviejų tūtelių pistoletą. Kaip alternatyva gali būti naudojami du įprastiniai sandarinimo medžiagos pistoletai. Ant maišymo lentos šalia viena kitos išspausti A ir B komponentų vienodo ilgio juosteles. Tūteles vėl uždaryti pridėtais kamšteliais su sriegiu.</p> <p>Komponentus ant maišymo lentos glaistykle maišyti tol, kol masė pasidarys vientisos spalvos, homogeniška. Dėmesio: būtina naudoti maišymo lentą, nes tik taip įmanoma komponentus sumaišyti be pūšlių, mat glaistykle iš masės pašalinamas oras. Remonto masę ant maišymo lentos paskleisti plačiai, o ne subraukti į krūvą. Paruoštos medžiagos didelėje sankaupoje išsiskiria reakcijos šiluma, o dėl jos sutrumpėja paruoštos masės tinkamumo dengti trukmė.</p> <p>Dengimas: remontuojamą vietą impregnuoti „Capadur Repair P“. Gruntui nugaravus, mažiausiai po 20 min. (vėliausiai po 2 val.) ant gruntuoto paviršiaus dengti remonto masę „Capadur Repair AS“. Dėmesio: gruntas turi būti nebe drėgnas. Medžiagos perteklių nuvalyti šluoste. Per pirmąjį darbo ciklą nugruntuotą medinį paviršių glaistykle plonai padengti „Capadur Repair AS“ atkuriamąja remonto mase. Taip bus sukurta gera sukibtis tarp grunto ir remonto masės. Po to remontuojamą vietą užpildyti „Capadur Repair AS“. Kai pažeistos vietos gilesnės, iki 5 mm, užpildyti "šlapias į šlapią" metodu. Taip geriausiai sutankėja masė ir pašalinamos oro pūslės. Remontuojamą vietą užpildyti su nedideliu medžiagos pertekliumi. Kitą dieną, ne anksčiau kaip po 16 val. (kai temperatūra 20 °C, o sanykinis oro drėgnumas 60 %) remontuojamą vietą galima nušlifuoti sulig paviršiumi.</p> <p>Jei remontuojamas (atstatomas) didelis plotas, naudojami į remonto masę įterpti atitinkamai pritaikyti medžio gabaliukai. Būtina atkreipti dėmesį, kad tarp medienos užpildo ir medinio konstrukcinio elemento iš visų pusių turi būti ne mažesnė kaip 5 mm pločio siūlė. Visus kontaktinius paviršius nugruntuoti „Capadur Repair P“ ir, gruntui nugaravus, anksčiausiai po 20 min. (vėliausiai po 2 val.) visą paviršių padengti „Capadur Repair AS“ atkuriamąja mase. Medinius konstrukcinius elementus įterpti be oro pūšlių, o ištryškusių medžiagos perteklių nubraukti glaistykle.</p> <p>„Capadur Repair AS“ nėra glaistas! Remontuojamos vietos gylis ir plotis (mažiausias sluoksnio storis) turi būti ne mažesnis kaip 5 mm.</p> <p>Nušlifavus dengiama „Caparol“ emaliniais dažais arba dažyvimis. Prieš naudojant kitų gamintojų produktus, būtina patikrinti suderinamumą.</p>
Dengimo trukmė	Paruošta medžiaga tinkama dengti apie 30 min., kai oro temperatūra 20 °C. Kai temperatūra aukštesnė, tinkamumo dengti trukmė sutrumpėja. Darbo metu vengti tiesioginių saulės spindulių.
Dengimo sąlygos	Aplinkos, produkto ir pagrindo temperatūra turi būti ne žemesnė kaip 10°C ir ne aukštesnė kaip 30°C. Santykinis oro drėgnumas negali viršyti 85 %.
Džiūvimas/Džiūvimo trukmė	<p>Dulkės nelimpa maždaug po 4 val.</p> <p>Šlifuoti galima po maždaug 16 val.</p> <p>Dengti kitą sluoksnį - po maždaug 16 val.</p> <p>Visiškai atsparus cheminei ir mechaninei apkrovai maždaug po 7 dienų.</p> <p>(džiūvimo trukmė, kai temperatūra 20 °C, o santykinis oro drėgnumas 60 %)</p>
Įrankių plovimas	Specialiomis valymo šluostėmis arba „Disboxid 419 Verdünner“ skiedikliu.

Nuorodos

Nuorodos dėl pavojų ir saugos taisyklės (atitinka spausdinimo metu turimas žinias)

Masė

Produktas skirtas tik profesionaliam naudojimui.

Dirgina odą. Gali sukelti alerginę odos reakciją. Stipriai dirgina akis. Ilgalais nuodingas poveikis vandens organizmams. Neįkvėpti išpurškiamų garų, aerozolių. Saugoti, kad nepatektų į akis, ant odos ar drabužių. Saugoti, kad nepatektų į aplinką. Naudoti rekomenduojamas apsaugos priemonės. PATEKUS Į AKIS: keletą minučių kruopščiai plauti vandeniu. Jei įmanoma išimti kontaktinius lęšius (jei tokie yra). Toliau plauti akis. PATEKUS ANT ODOS: plauti muilu ir dideliu kiekiu vandens. Likučius/pakuotę atiduoti atliekų šalinimo punktus. Sudėtyje yra epoksidinių junginių. Gali sukelti alergines reakcijas.

Kietiklis

Produktas skirtas tik profesionaliam naudojimui.

Kenksmingas sveikatai prarijus. Stipriai nudegina odą, stipriai pažeidžia akis. Gali sukelti alerginę odos reakciją. Neįkvėpti išpurškiamų garų, aerozolių. Saugoti, kad nepatektų į akis, ant odos ar drabužių. Saugoti, kad nepatektų į aplinką. Naudoti rekomenduojamas apsaugines priemones. PATEKUS Į AKIS: keletą minučių kruopščiai plauti vandeniu. Jei įmanoma išimti kontaktinius lęšius (jei tokie yra). Toliau plauti akis. PATEKUS ANT ODOS: plauti muilu ir dideliu kiekiu vandens. Nusivilkti suteptus drabužius ir prieš vėl apsivelkant, išskalbti. Likučius/pakuotę atiduoti atliekų šalinimo punktus.

Atliekų tvarkymas

Perdirbimui atiduoti tik visiškai tuščias pakuotes.
Medžiagos likučiai: masę su kietikliu palikti kad sukietėtų ir sutvarkyti kaip dažų atliekas.

Giscode

RE1

Išsamesni duomenys

žr. saugos duomenų lapus.

Klientų aptarnavimo centras

UAB „Caparol Lietuva“
Tel. 8 5 2602015
El. paštas info@caparol.lt

Techninė informacija Nr. 182 - atnaujinta birželio 2016

Ši techninė informacija parengta pagal naujausią technikos lygį ir firmos patirtį. Atsižvelgiant į tai, kad pagrindai ir objektų sąlygos gali būti labai įvairios, pirkėjas/vartotojas neatleidžiamas nuo įsipareigojimo savo atsakomybe patikrinti gaminius, ar jie tinka numatytam darbui esamomis objekto sąlygomis, atliekant darbą kvalifikuotai ir profesionaliai. Išleidus naują informacijos leidimą, šis spaudinys nustoja galiojės. Ar ši informacija aktuali, visada galite patikrinti www.caparol.lt.

SIA DAW Baltica · Mellužu 17-2, Rīga, LV-1067 · tālr.: 67500072 · fakss: 67440660 · e-pasts: info@daw.lv · www.caparol.lv
SIA DAW Baltica Eesti filiaal · Lāike tee 2/1, Peetri kūla, Rae vald 75312 Harjumaa · büroo 600 0690 · faks 600 0691 · e-post: info@daw.ee · www.caparol.ee
UAB „Caparol Lietuva“ · Kirtimų g. 41, LT-02244 Vilnius, tel. 8 5 2602015, fax. 8 5 2639283, el.p.: info@caparol.lt · www.caparol.lt