

VAŽNA UPUTSTVA ZA PRIMENU BOJE RECUPERA & RINNOVA

Nikada ne sprovoditi odvod od ves maaine u kadu ine pustati vodu iz ves maaine sa deterđentima u kadu jer agresivni deterđenti mogu da oštete boju. .

Treba izbegavati sipanje vrele vode iz bojlera na duži period odnosno puštanje čitave količine vrele vode iz bojlera odjednom u kadu, bez prethodne "podloge" sa hladnom vodom.

Ceo bojler vrele vode u kadi izaziva termo šok jer boja može drugačije da se širi u odnosu na kadu i može doći do pucanja boje i ljuatenja boje sa kade.

Obavezno pre nanoaenja zavrane boje za kadu Recupera & Rinnova celu kadu premazati prajmerom - podlogom za epoxy boje tipa Feroepox MAESTRAL Epoxy PRIMER (proizvođača Helios SRBIJA) ili sli nim prajmerima - podlogom od proizvoda a ErLack i podlogom Kraft Epoxy primer aqua.

Veoma je bitna "higijena" povraine kade na koju se boja nanosi.

Važno je sakupljanje praašine sa povraine, otklanjanje masnoće, kamenca i kapljica vode sa kade.

Sve to je potrebno ukloniti sa kade pre nanoaenja osnovne boje - prajmera I zavrane boje za kadu Recupera & Rinnova.

Ako je originalna boja uniatena vremenom, do te mere dajeizbio meiat na povrainu a uz to i zardao, nakon čiššenja rđe brusnim papirom koristi se dvokomponentni auto git za metal, proizvođa a Body, Mipa, Car system,...

Ako kada ima rupu ili rupe prethodno ih popuniti fiber gitom proizvođača Body, Mipa, Car system

Neke od smernica pri radu sa bojom:

Pre nanoaenja osnovne boje (prajmera) i zavrane boje za kadu Recupera & Rinnova, kadu o istiti od masnoća rastvorom sone kiseline.

Smirglom odstraniti kamenac, tvrdu nečistoću i ravnomerno zamatirati šmirglom staru bojusve vreme vodeći računa da se radna povraina ne dodiruje golom rukom, da se ista ne bi zamastila prstima.

Takode zaaštiti sve izvore vode: slavine, prelive, ... da se ne bi kvasila povraina kade i voditi računa da se kada ne uprlja kamencom i talogom od vode koja bi kapnula iz česme.

Koristiti priložene rukavice u radu i zaatitnu masku sa filterom, usisati prašinu, ostrugan1 kamenac i ismirglani sloj stare boje, pa dobro isprati površainu vrućom vodom. Zatim očistiti povrainu nakon svih mehaničkih tretmana razblaženom sonom kiselinom, osušiti i ostaviti 24 časa da ispari sva vlaga iz svih pora materijala i da povraina "odmori".

Ako je originalna boja unšatena do metala, rđu odstraniti šmirglanjem, Sve očistiti kao što ie prethodno opisano i nakon detaljnog sušenja sve neravnine popuniti dvokomponentnim metal gitom za auto proizvoča Body, Mipa, Car System.

Voditi računa da se metal kit ne nanosi u debelom sloju da bi mu izdržljivost bila jačai da ne bi pucao.

Nakon toga sa čekati 24 časa pa površinu premazati osnovnom bojom pramerom za epoxy boje tipa eroepox MAESTRAL Epoxy PRIMER (proizvođača Helios SRBIJA) ili drugim prajmerom - podlogom za epoXlane boje od proizvoča a ErLack vili Kraft primer aqua.

Naneti prajmer što ravnomernije koristeći kvalitetnu, pripremljenu četku ili velur (moher) valjak detaljno opran i po mogućstvu "izduvan" na kompresoru da ne bi ostavljao dlačice u materijalu. ačekati ponovo 24-48 sati da se prajmer - podloga dobro osuši.

Pred sam rad utvrditi da nema nepravilnosti na površini za rad i tek onda zamesati po uputstvu boju Recupera & Rinnova.

Boju nanositi od najudaljenije tačke ka ivici kade na kojoj se nalazimo i odmah uraditi "peglanje" materijala valjkom vodoravno da bi se boja nanela ravnomerno u dovoljnoj debljini kao i da bi sprečili curenje boje jer je kasnije boju teško popravljati zbog relativno brzog stvrdnjavanja. Voditi računa da ne kaplje voda iz slavine ili znoj sa čela i ruku u kadu jer to mesto na kadi kasnije može biti problematično i na tom mestu boja može da se podigne.

Napomena: svaka kap vode, znoja, otisak prsta, dlana, tačka prljavštine ili prašina od brušenja kasnije mogu da izazovu probleme tipa podključenja, odvajanja boje.

Nedovoljno očišćena rđna, nepokriveni delovi ošmirglanog metala auto gitom takode mogu kasnije da "propuste" rđu i da dignu boju.

Priprema je 95% posla, a "higijena" same podloge je najveći deo pripreme.

Čekanje od **24-48** sati nakon čišćenja i ispiranja je bitno da bi vlaga iz mikropora materija dobro isparila.

Vlaga makar i u tragovima ume da napravi male vazduane čepove koji se mogu pojaviti nakon određenog vremena tim mestima ako prajmer podloga i boja nisu bile potpuno suve i to se manifestuje kroz podizanje i skidanje boje sa kade ili pojavu malih mehurova i njihovo pucanje i opet podizanje boje.

Kadu ili sanitariju koju smo trebali ne koristiti **72** casa nakon nanošenja završnog premaza Recupera & Rinnova, a silikon ako se nanosi (oko kade) nanositi takode nakon **72** casa (potrebno je da se boja na kadi potpuno osuši pre stavljanja silikona).

Nakon nanošenja boje Recupera & Rinnova izbegavati agresivnu hemiju za održavanje i čišćenje i abrazivna sredstva za čišćenje kade koristiti tečne sumpone za pranje sanitarija.

POTROŠNJA

1 set boje dovoljan za **2** do **2,5** m² površine kade