



# OPRAVA POŠKODENÉHO ETICS



OPRAVA MECHANICKY POŠKODENÉHO ZATEPLOVACIEHO SYSTÉMU

# OPRAVA MECHANICKY POŠKODENÉHO ZATEPLOVACIEHO SYSTÉMU

Opravu lokálneho poškodenia je nutné vykonať čo najskôr po poškodení, aby nevzniklo druhotné poškodenie vlhkosťou prenikajúcou narušenou povrchovou úpravou systému.

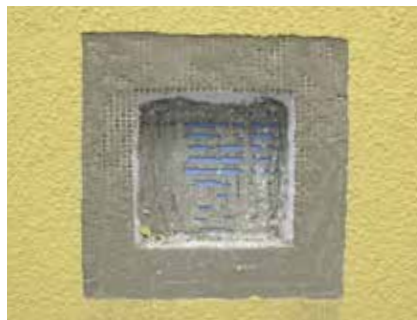


◀ PRED OPRAVOU

PO OPRAVE ▶



1. Ostrým nástrojom vyrežte pravidelný výrez okolo poškodenia cez celú hrúbku tepelnej izolácie až na podklad.



2. V okolí, cca 10 cm od obvodu výrezu, opatrne odstráňte povrchovú úpravu až k výstužnej mriežke.



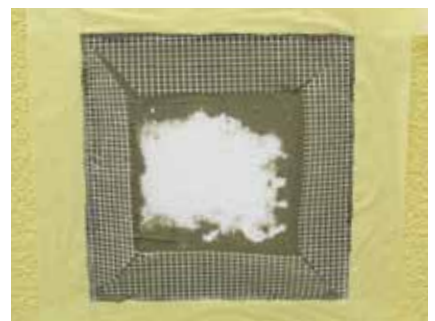
3. Výstužnú mriežku narežte po uhlopriečke a opatrne odstraňujte zvyšky stierkovej hmoty tak, aby výstužná mriežka ostala neporušená.



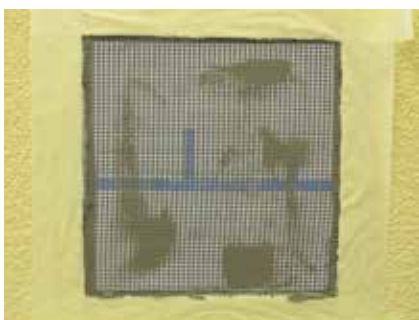
4. Do pripraveného otvoru vlepíte izolant rovnakého typu a hrúbky, upravený do tvaru tak, aby presne lícoval s pripraveným otvorom.



5. Prípadné škáry sa vyplnia výrezmi izolantu. Škáry v izolante do šírky 4 mm je možné vyplniť PUR penou.



6. Pod pôvodnú výstužnú mriežku naneste stierkovú hmotu **PCI Multicret Super** v dostatočnej vrstve.



7. Na vyrovnanú plochu izolantu vložte výrez výstužnej mriežky s presahom 10 cm cez pôvodnú mriežku.



8. Stierkovú hmotu **PCI Multicret Super** aplikujte tak, aby bola dodržaná rovina s pôvodnou vrstvou stierkovej hmoty.



9. Po vyschnutí stierky hmoty napenetríte opravenú plochu **PCI Multigrund PGU** a po jej zaschnutí aplikujte rovnakú povrchovú úpravu.