

Jak opravit menší trhliny ve fasádě?



popis závady

Sanaci stabilizovaných, tj. zklidněných trhlin, lze nejjistěji řešit vnějším tepelně izolačním kompozitním systémem (ETICS). Pokud má být provedena jen oprava omítky, je třeba dodržet následující postup:

kontrola podkladu



Proklepat fasádu, za účelem zjištění dutých míst.



Vyzkoušet savost podkladu namočením čistou vodou. Voda by se měla vsakovat pomalu a rovnoměrně.



Přezkoušet pevnost omítky vrypem šroubovákem do povrchové vrstvy omítky.

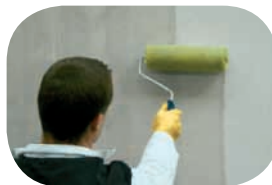
příprava podkladu



Celá fasáda se omyje vysokotlakým zařízením s příměsí **fasádního čistícího prostředku E709**.



Trhliny menší než 0,2 mm (tzv. vlasové trhliny) přetřít nátěrem **weberton micro V**. Větší trhliny se proškrábnou rohem špachtle do tvaru písmene V a vyplní se **Extra stěrkovou omítkou M742**. Po zatvrdnutí se povrch přebrousí brusným papírem a následně se přetře nátěrem **weberton micro V**.



U silně savých podkladů (voda se ihned vsakuje) přetřít plochu penetračním nátěrem **weberpodklad A** ředěným vodou 1:5 před užitím omítky.



Omítku nanášet nerez hladítkem nebo špachtlí na suchý podklad. Po zaschnutí lze nanášet další vrstvu popř. plochu přebrousit hladítkem se smirkovým papírem.



Vhodný nátěr pro povrchovou úpravu je nátěr **weberton micro V**.

název	číslo výrobku	spotřeba na m ² (při dvou nátěrech)	str.
weberpodklad A	NPA100	0,05 kg	202
stěrková omítka EXTRA	M742	1 kg/vrstva 1 mm	201
weberton micro V	NFSON	0,4 kg	184
weberpodklad silikon	G500	0,1 kg	205

