

Sanace podkladu s UZIN stěrkovací hmotou v připojeném systému s UZIN Rissbrücke a UZIN Renoviervlies na extrémně popraskaných podkladech



UZIN NC 110 sádrová vyrovnávací hmota
nanášena tloušťka nejméně 5 mm, spotřeba ~ 1,4 kg/m²/mm
následně **intenzivně** převálcovat jehlovým válečkem

Renoviervlies **UZIN RR 201** celoplošně položit, přeložení ~ 2 cm

Rissbrücke **UZIN RR 203**, položit příčně ke směru trhliny do předstěrkované plochy, přitlačit

spáry, trhliny a výškové přesazení vyplnit s **UZIN NC 182** a předstěrkovat

upevnění UZIN okrajového dilatačního pásku

penetrace **UZIN PE 360** Universalgrundierung
nanášeni pěnovým válečkem spotřeba ~ 150 g/m²

volné a slabě přidržené části strojně odstranit, důkladně vysát

trvale suché podklady s extrémní tvorbou trhlin
a stykovými spárami