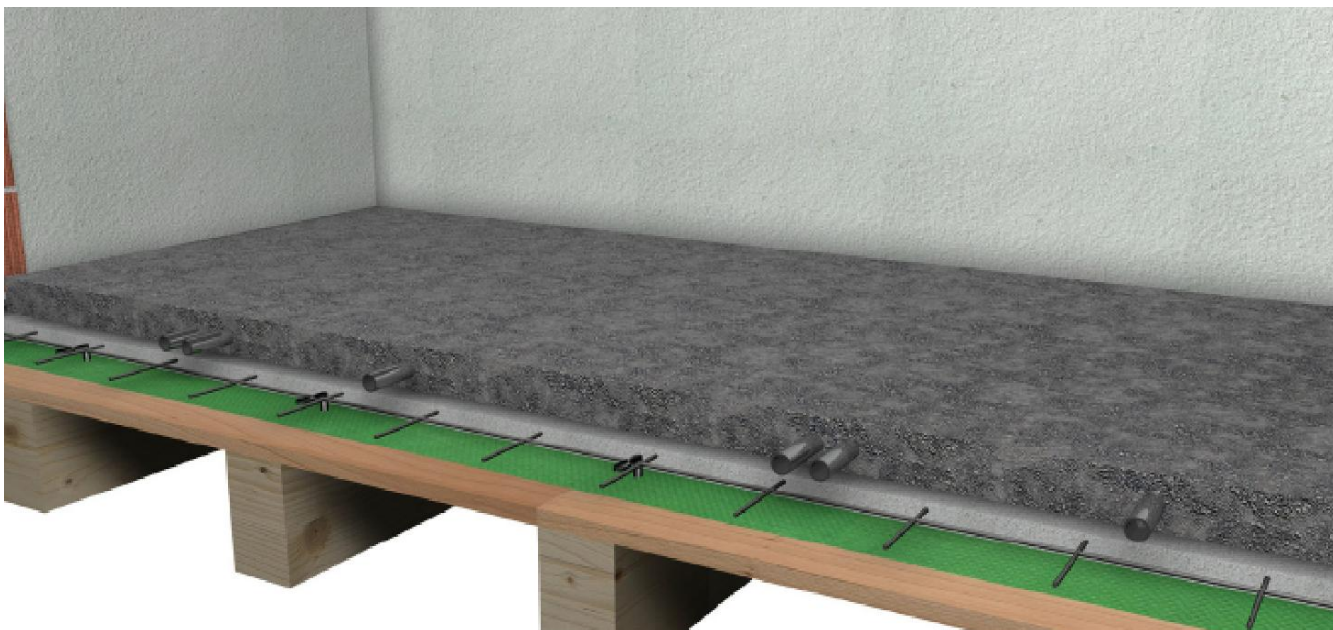
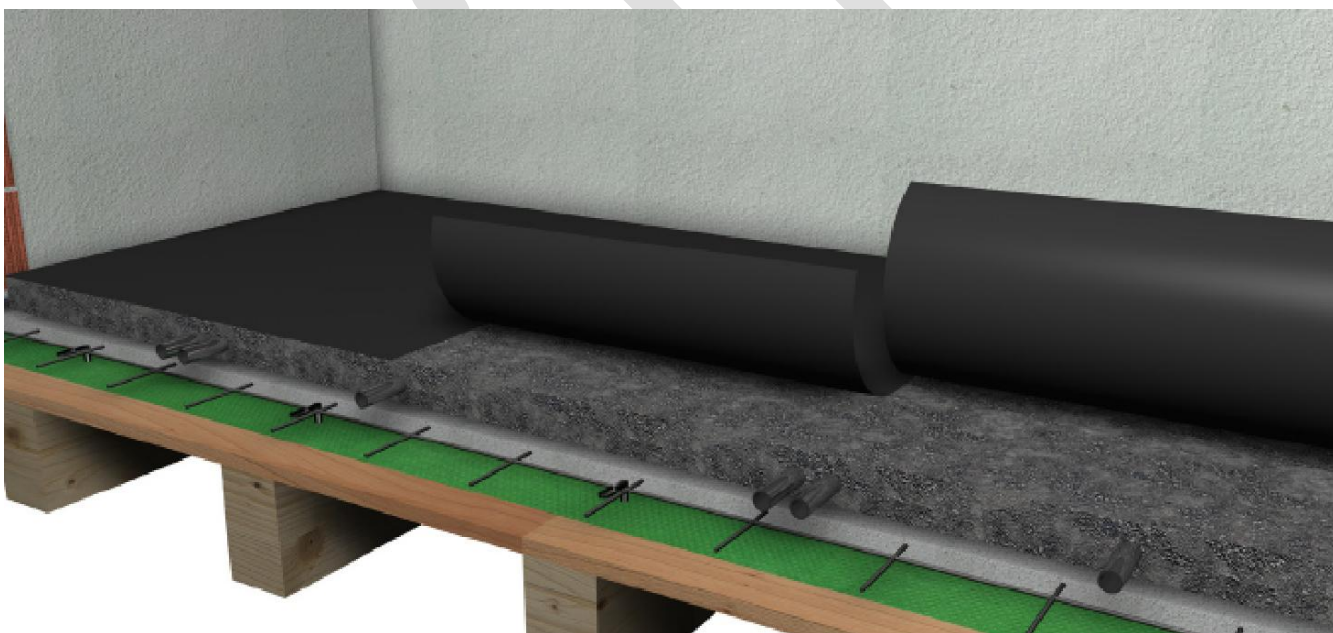


NÁVOD NA POKLADANIE KROČAJOVEJ IZOLÁCIE NAD DREVENÝ STROP (FONOROLL F a ISORUBBER).



OBRAZ Č. 1

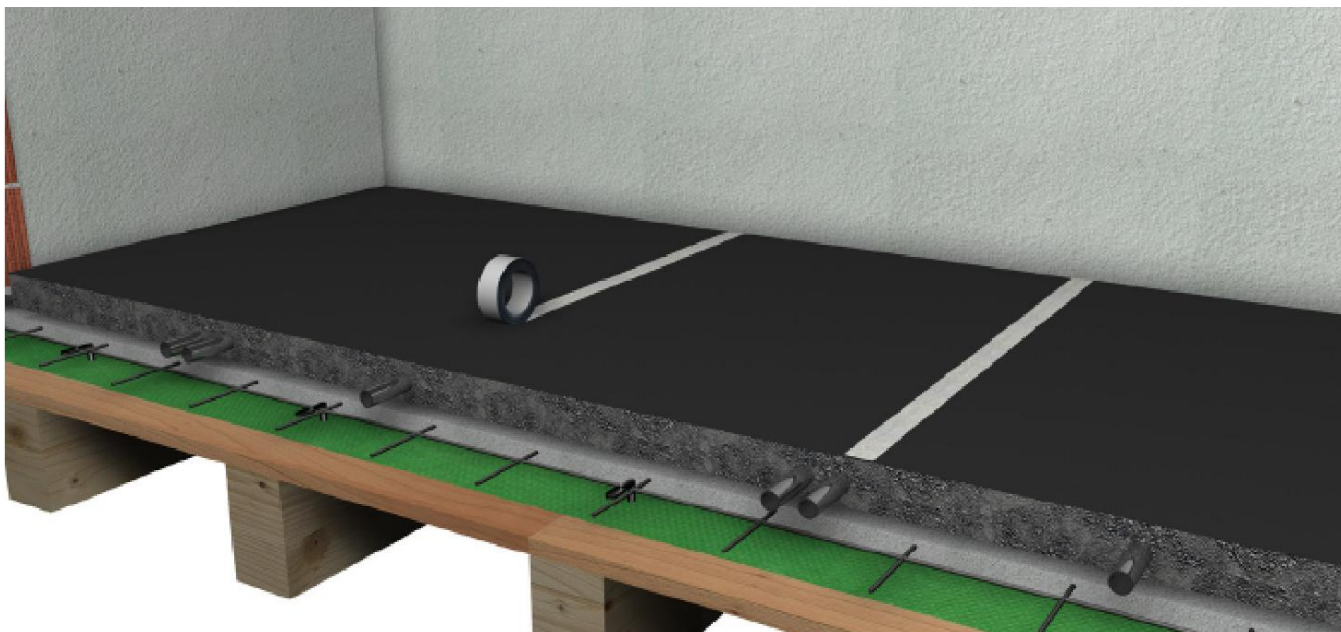
Skontrolovať vyrovnanie a vodorovnosť existujúceho cementového poteru.



OBRAZ Č. 2

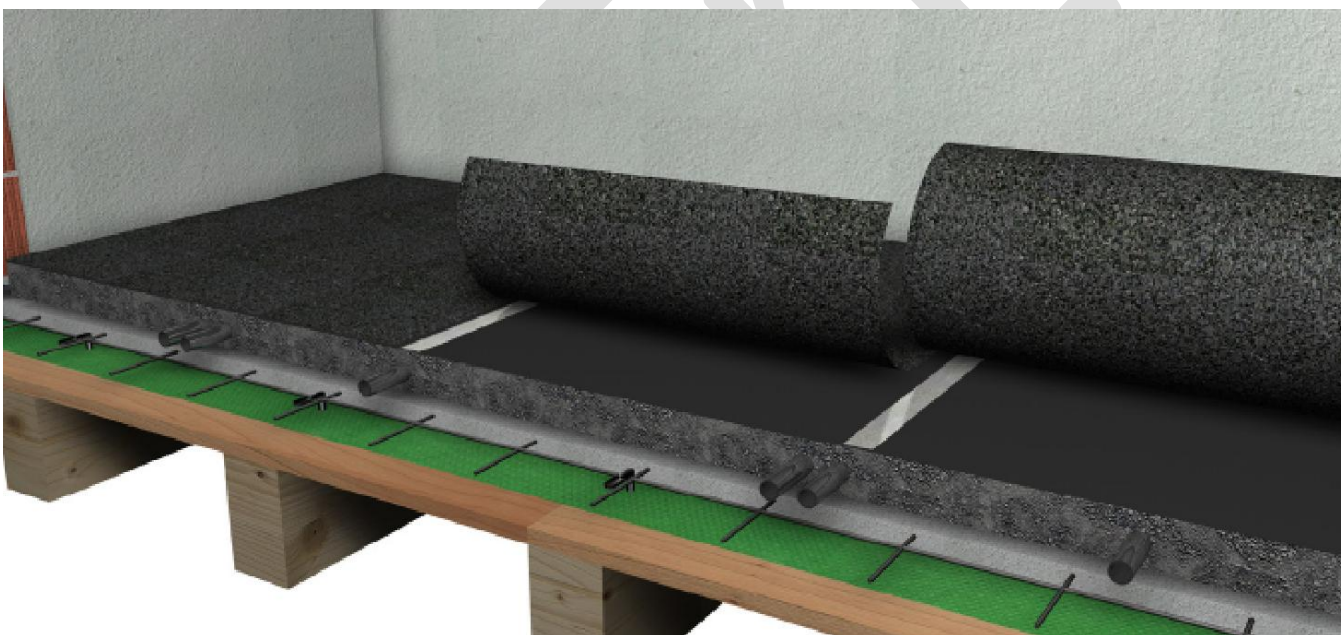
Zrolovať rolku kročajovej izolácie **FONOROLL F AD** so samolepiacim lemom a uložiť na poter. V tesnej blízkosti zrolovať druhú rolku tak, aby lepiaca časť rolky bola nad susednou rolkou. Spojiť samolepiacim lemom.

V prípade použitia jednoduchého **FONOROLL F** (bez samolepiaceho lemu) zrolovať rolku kročajovej izolácie v tesnej blízkosti a zrolovať druhú rolku tak, aby bol vedľa a **nie nad** susednou rolkou.



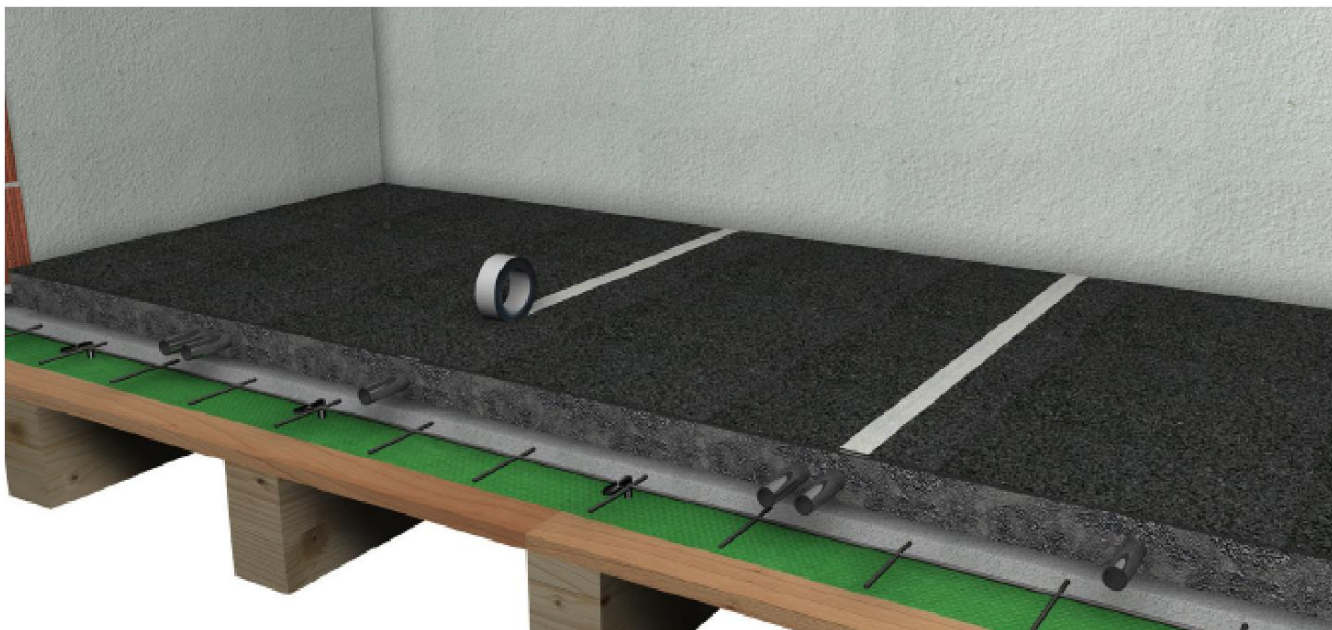
OBRAZ Č.3

Pozor, aby sa nevyskytli „akustické mosty“, je potrebné spojiť každú časť s akustickou samolepiacou páskou **AKUSTIK BAND G**.



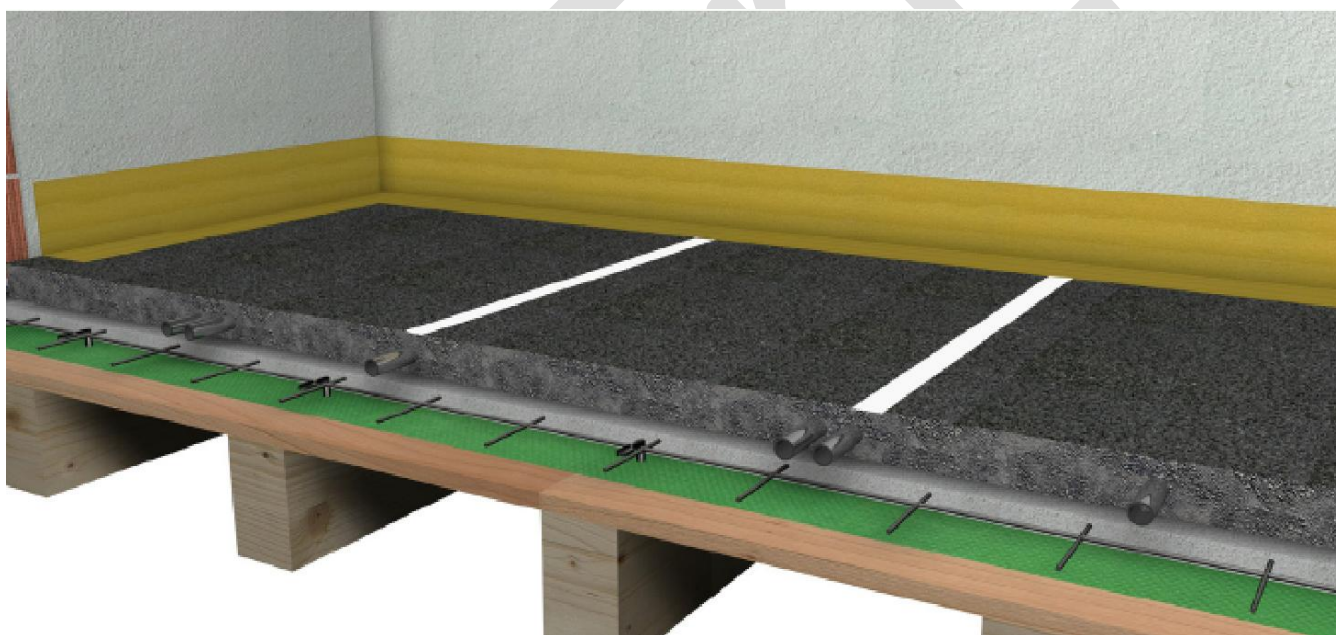
OBRAZ Č. 4

Zrolovať rolku kročajovej izolácie ISORUBBER. V tesnej blízkosti zrolovať druhú rolku tak, aby bola vedľa a **nie nad** susednou rolkou.



OBRAZ Č.5

Pozor, aby sa nevyskytli „akustické mosty“, je potrebné spojiť každú časť s akustickou samolepiacou páskou **AKUSTIK BAND G**.



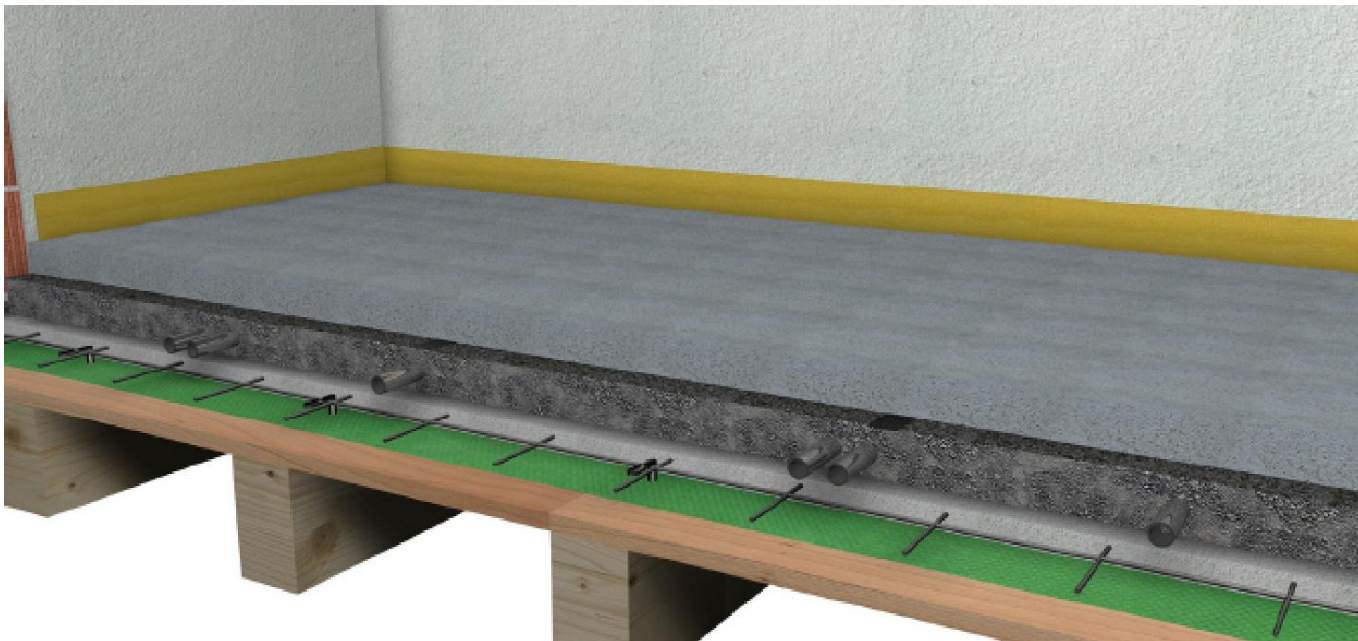
OBRAZ Č. 6

Po uložení kročajovej izolácie **ISORUBBER**, je treba klásť okrajové izolačné samolepiace podložky **AKUSTIK BAND**.

AKUSTIK BAND sa vyrába sa v rôznych rozmeroch (L 5x10 / 5x15 / 5x20)

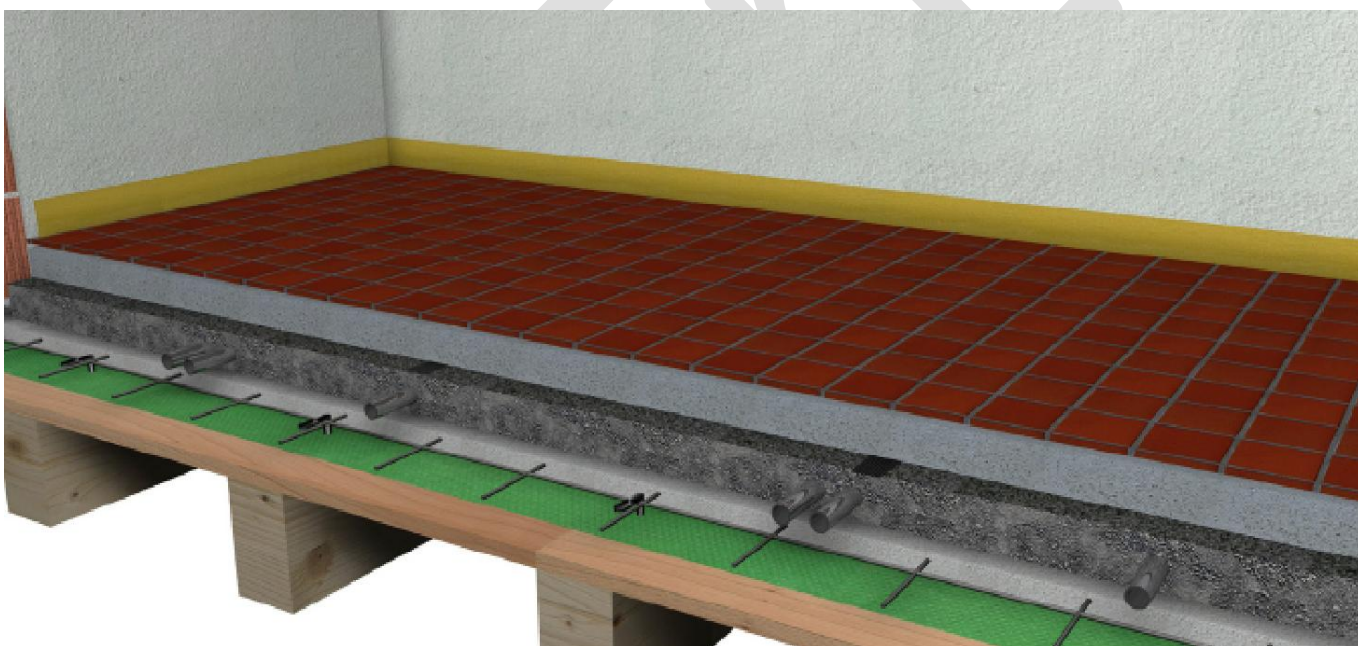
Pozor! 5 cm sa musí nalepiť na kročajovú izoláciu.

Zvyšných 10/15/20 cm sa priamo lepí na stenu odstránením spodnej fólie. V prípade dvier a rohov odporúčame nanášať **AKUSTIK BAND 90/270 C**.



OBRAZ Č. 7

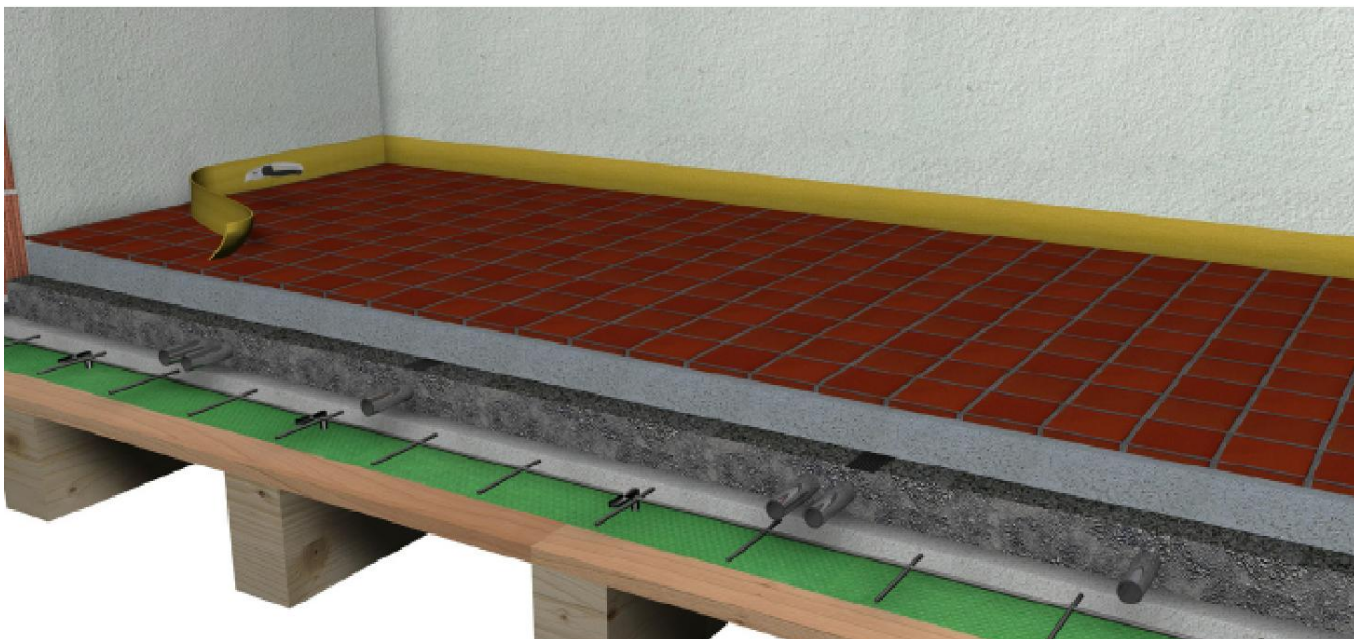
Realizovať na spodnú vrstvu armovaný cementový poter so sieťovinou. Aby nepraskal, odporúča sa minimálna hrúbka poteru 5 cm. Samozrejme čím je hrubší poter, tým sa vylepšuje zvuková.



OBRAZ Č. 8

Po vysušení poteru sa môže pokladať podlaha, ktorá môže byť keramická alebo parketová. V prípade parketovej, plávajúcej, LVT atď podlahy, odporúčame pokladať izolačné podložky ako AKUSTIK FIBER , AKUSTIK SLIM, AKUSTIK P2, alebo AKUSTIK PE .

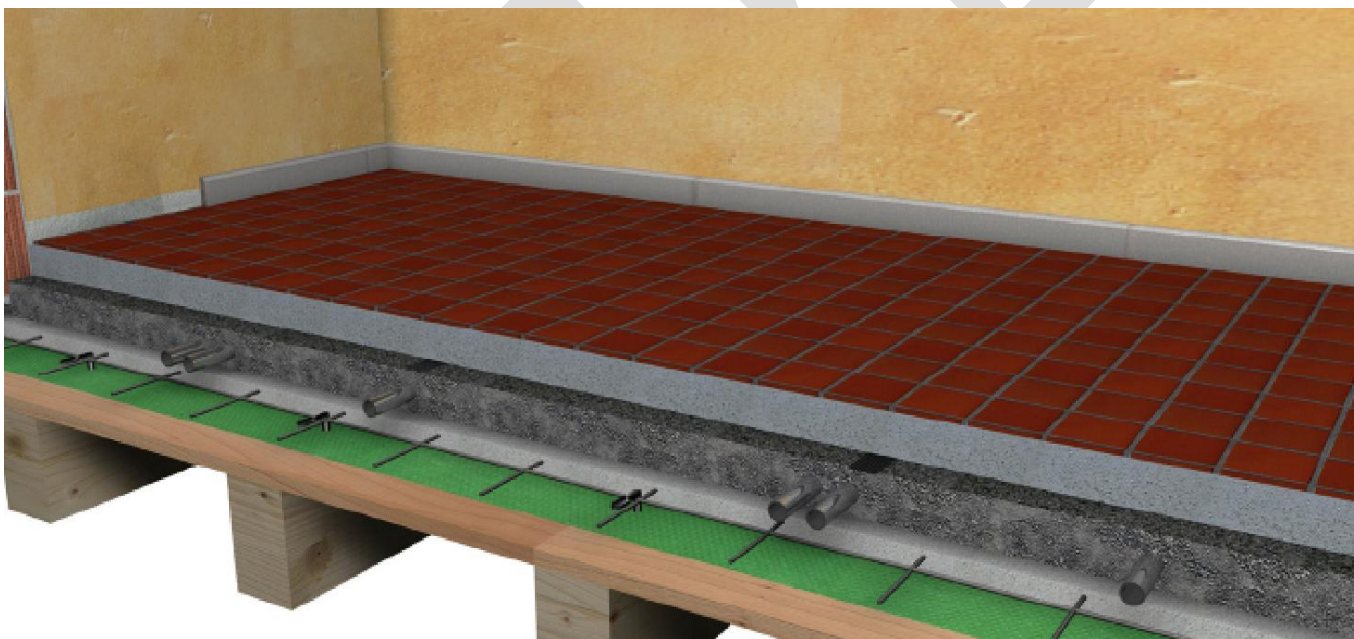
Pozor!! Dlažba, parkety, koberec atď. nemôžu byť priamo v kontakte so stenou, ale priamo s obvodovými podložkami **AKUSTIK BAND**



OBRAZ Č. 9

Obstrihovanie obvodovej podložky :

v prípade podlahy bez dreveného soklu, pri obstrihávaní, je treba nechať Akustik Band aspoň 1mm vyššie ako je výška podlahy.



OBRAZ Č. 10

Keď je ukončená podlaha, môže sa pokladať sokel.

Pozor! V prípade keramickej podlahy s keramickým soklom, odporúča sa pokladať zvuková izolačná páska Akustik Band D.

