



LEPENÍ NA SÁDROVLÁKNITÝ PODLAHOVÝ PRVEK FERMACELL

SIKA CZ, S.R.O. 09/2024

STAVÍME NA DŮVĚŘE



LEPENÍ NA SÁDROVLÁKNITÝ PODLAHOVÝ PRVEK FERMACELL

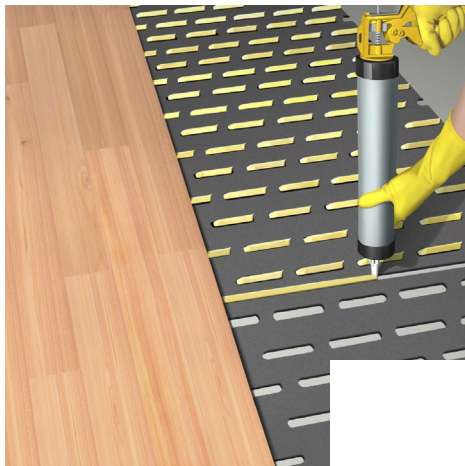
Celoplošné lepení dřevěných podlah



- Sádroláknité podlahové prvky Fermacell položené plovoucím způsobem podle údajů výrobce
- v případě znečištěného povrchu vybrousit pomocí vhodné brusky
- důkladné vysátí pomocí průmyslového vysavače
- Penetrace Sika® Primer MB spotřeba 0,15 kg/m²
- Lepidlo SikaBond®-54 Parquet
pokyny pro lepení viz PDS /www.sika.cz/
- Dřevěný podlahový prvek

LEPENÍ NA SÁDROVLÁKNITÝ PODLAHOVÝ PRVEK FERMACELL

Sika® Acoubond® - Systém – lepený systém s tlumením hluku



- Sádroláknité podlahové prvky Fermacell položené plovoucím způsobem podle údajů výrobce
- v případě znečištěného povrchu vybrousit pomocí vhodné brusky
- důkladné vysátí pomocí průmyslového vysavače
- Penetrace Sika® Primer MB spotřeba 0,15 kg/m²
- Lepení - Sika® AcouBond® -Systém pokyny pro lepení viz PDS / www.sika.cz /
- Dřevěný podlahový prvek

LEPENÍ NA SÁDROVLÁKNITÝ PODLAHOVÝ PRVEK FERMACELL

Lepení měkkých krytin



- Sádroláknité podlahové prvky Fermacell položené plovoucím způsobem podle údajů výrobce
- v případě znečištěného povrchu vybrousit pomocí vhodné brusky
- důkladné vysátí pomocí průmyslového vysavače
- Penetrace SCHÖNOX KH FIX
- Samonivelační stěrka – 6 mm tloušťky SCHÖNOX APF – stěrka vyztužená vlákny
- Lepidlo dle druhu krytiny
- SCHÖNOX DUROCOLL – krytiny z PVC a CV
- SCHÖNOX UNITECH – textilní krytiny