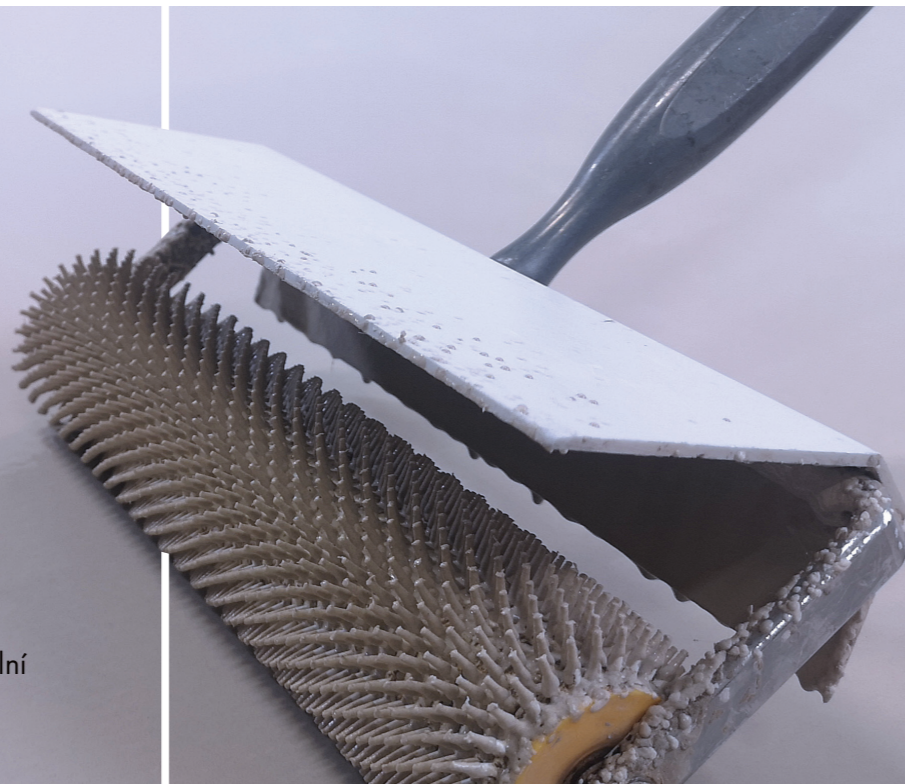


Naneste potřebnou vrstvu na podklad.

Rozprostřete na požadovanou tloušťku **stěrkou** nebo **hladítkem**.

Povrch čerstvě vylité hmoty přejedte **zubovým válečkem** (ježkem), který uvolní vzduchové bublinky.



Ceresit

System renovace podlah

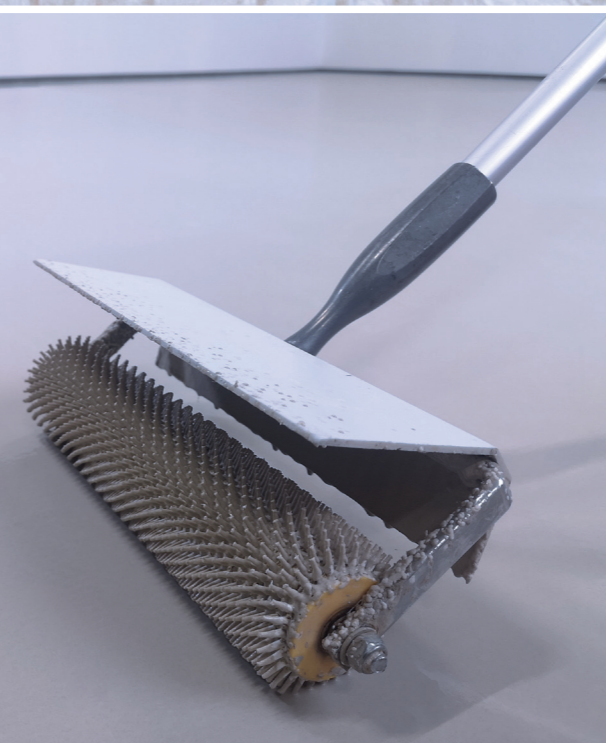
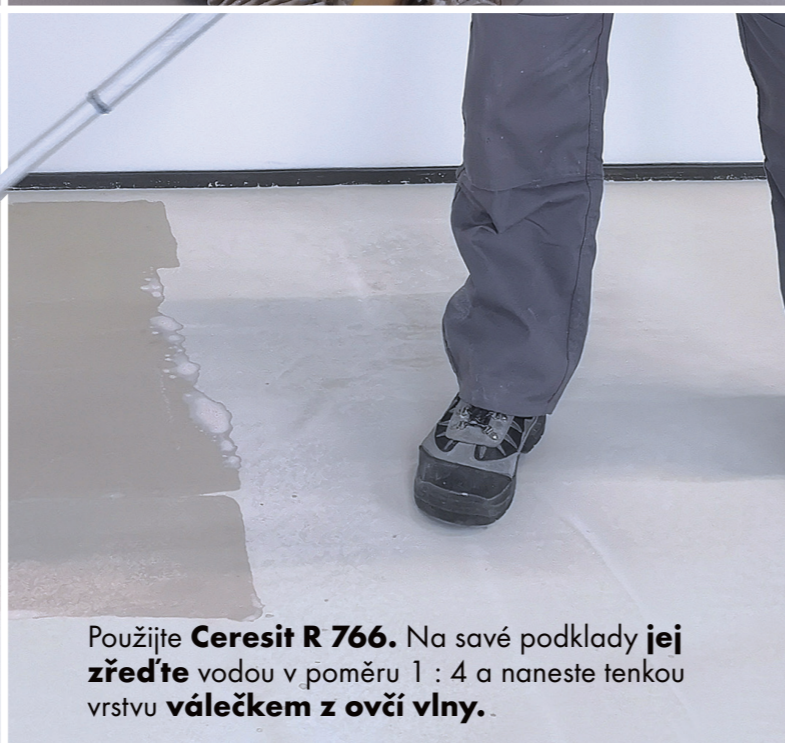
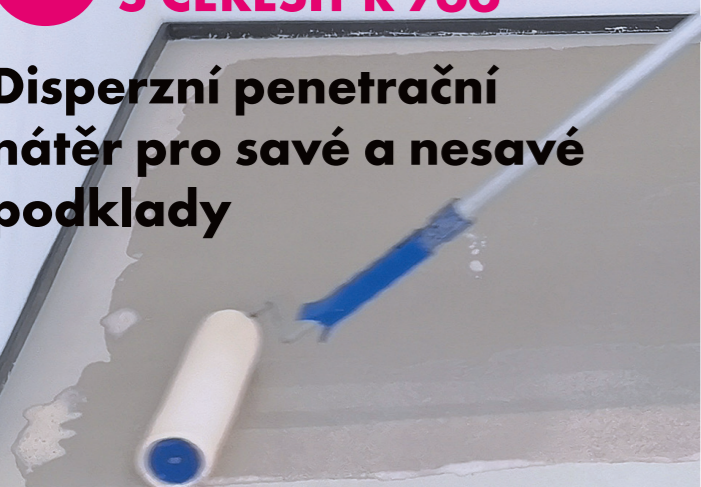
Pro renovaci široké škály kritických podkladů

4 PENETROVÁNÍ S CERESIT R 766

Disperzní penetrační nátěr pro savé a nesavé podklady

Jakmile je vrstva **AS 1 Rapid** suchá, použijte v případě potřeby penetrační nátěr.

Použijte **Ceresit R 766**. Na savé podklady jej **zředte** vodou v poměru 1 : 4 a naneste tenkou vrstvu **válečkem z ovčí vlny**.



5 FINÁLNÍ VRSTVA – LEPENÍ LUXUSNÍCH VINYLŮVÝCH DÍLCŮ S K 188 E

Speciální disperzní lepidlo pro PVC a lepení luxusních podlahových dílců

Ceresit K 188 E nanášejte rovnoměrně na podklad pomocí vhodné **zubové stěrky**. Poté **položte luxusní podlahové dílce na K 188 E**.

Po pokrytí podlahy **použijte těžký válec** pro zajištění dobré přilnavosti k podkladu.

HENKEL ČR, spol. s r.o.
Boudníkova 2514/5,
180 00 Praha 8
Tel.: +420 220 101 101
www.ceresit.cz



Pokud hledáte způsob, jak obnovit starý podlahový systém, Ceresit má pro vás skvělé řešení. **Ceresit Systém renovace podlah je ideální pro renovaci náročných podkladů**, jako jsou OSB desky, parkety, prkna, staré keramické dlaždice a mnoho dalších.

Systém se skládá z pěti **prémiových, technologicky vyspělých produktů, které nabízejí vysokou pevnost a velkou pružnost**, včetně **R 790** – Flexibilní dvousložková plnicí disperzní penetrace a **AS 1 RAPID** – Anhydritová vyrovnávací hmota, v kombinaci se skelnými vlákny (**Armovací vlákna**).

- Ideální pro renovaci starých podlah
- Vhodné pro širokou škálu kritických podkladů
- Profesionální a dlouhotrvající výsledky



Ceresit R 790 – Flexibilní dvousložková plnicí disperzní penetrace

K renovaci podlah s velkým podílem spár

- Produkt 2 v 1: vyplňuje spáry a penetruje v jedné operaci
- Rychleschnoucí
- Vyztužena vlákny
- Zvláště vhodné pro OSB desky a keramické dlaždice



AS 1 RAPID – Anhydritová vyrovnávací hmota

Pro tloušťku vrstvy 1 – 20 mm v jedné pracovní aplikaci

- Vytváří velmi hladké povrchy
- Velmi nízké vnitřní pnutí
- Vysoká pevnost v tlaku a ohybu
- Pro ruční i strojní aplikaci
- Vhodné pro mnoho typů starých podkladů



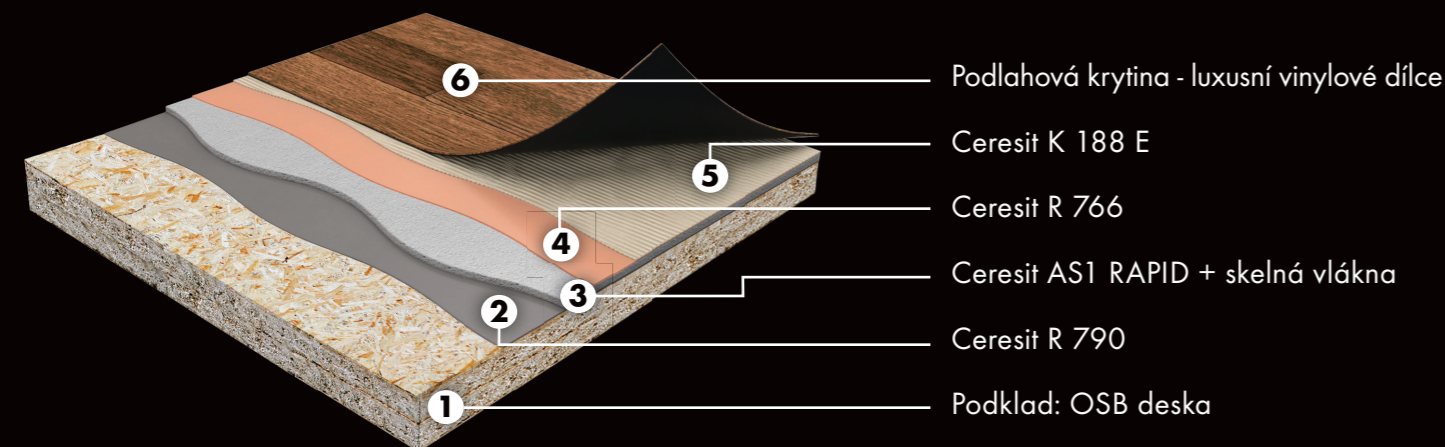
Jako součást systému renovace podlah, Ceresit doporučuje používat následující produkty:

K 188 E

Speciální disperzní lepidlo pro PVC a lepení luxusních vinylových dílců

R 766

Univerzální penetrační nátěr pro savé i nesavé podklady



6 Podlahová krytina - luxusní vinylové dílce

5 Ceresit K 188 E

4 Ceresit R 766

3 Ceresit AS 1 RAPID + skelná vlákna

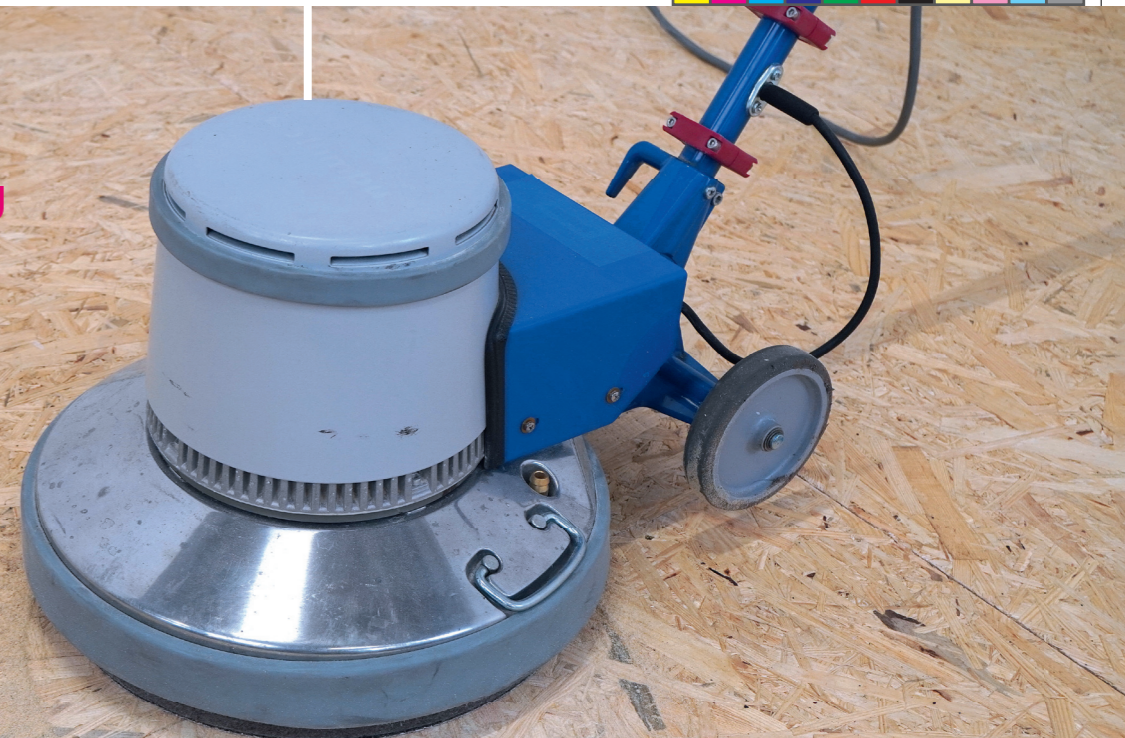
2 Ceresit R 790

1 Podklad: OSB deska

1 PŘÍPRAVA PODKLADU

Očistěte a připravte povrch. V případě OSB desek je obruste.

Vysajte prach a odstraňte případné zbytky.



2 ZPRACOVÁNÍ CERESIT R 790

Flexibilní dvousložková plnicí disperzní penetrace

Připravte disperzní penetraci Ceresit R 790. Přidejte do **tekuté složky A** **práškovou složku B** a mechanicky míchejte **alespoň 2 minuty**, dokud není dosaženo homogenní konzistence. **Nanášejte hladítkem jako jednotný základní nátěr v jedné operaci.**



POZNÁMKA

Tento systém můžete použít i na starých dlaždicích.

3 ZPRACOVÁNÍ CERESIT AS 1 RAPID se skelnými vlákny

Anhydritová vyrovnávací hmota

Přidejte **skelná vlákna** do specifického množství čisté **vody** a **krátce promíchejte**. Poté vsypte obsah balení **Ceresit AS 1 Rapid** a **míchejte asi 2 minuty**, dokud nezískáte jednotnou hmotu bez hrudek.

