

EPOXIDOVÁ PENETRACE

Příprava podkladu:

- Odstraňte všechny nesoudržné části, podklad musí být suchý, soudržný, zdrsňený, zbaven prachu a mastnoty.
- Nikdy nevyrovnaňte nerovnosti v podkladním betonu lepidlem nebo nivelací.
- V případě větších nerovností přidejte do penetrace křemičitý písek cca 30 % a díry vyplňte.

Potřebné nářadí:

- Míchadlo s regulací otáček, malý kyblík, váleček nebo plochý štětec.

Aplikace:

- 661 g složky **A** + 389 g složky **B**
- Do malého kyblíku přelejeme složku A a B, důkladně promícháme po dobu 3 minut při cca 300 ot/min.
- Smíchejte pouze takové množství, které jste schopni zpracovat cca do 20 minut.
- Aplikujte při teplotách 15 – 25 °C.
- Při teplotách pod 10 °C a nad 30 °C aplikaci nedoporučujeme.
- Aplikujte válečkem nebo velkým plochým štětcem.
- Doporučujeme posyp křemičitým pískem z důvodů zlepšení adheze (cca 1-1,5 kg/ m²)
- Penetrovaný povrch je nutné před aplikací kamenného koberce nechat zaschnout cca 24 hodin (závisí na teplotě vzduchu), až **nebude lepit**.
- Popřípadě lze kamenný koberec aplikovat přímo na čerstvě napenetrovaný povrch cca do 20 min.
- V případě aplikace kamenného koberce **po delší době než 48 hodin od penetrování**, je nutné penetrování povrch zbrousit, vysát a ještě jednou přetřít penetrací.

Údržba nářadí:

- Pracovní nářadí po aplikaci řádně omyjte acetonem.

Důležité:

- Vždy penetrujeme, protože nikdy nevíte, jak savý je podkladní beton.
- Penetrací se podklad velmi zpevní a uzavře, pro ještě lepší zpevnění můžeme do penetrace zaválečkovat perlínku.

Není přípustné penetrovat pod kamenný koberec disperzními penetracemi na vodní bázi.