

GELOVÁ PRYSKYŘICE

Smíchejte:

677g složky **A** + 323g složky **B**

Důkladně smíchejte míchadlem nastaveným na **NEJPOMALEJŠÍ** otáčky.

V případě rychlejšího míchání do pryskyřice vženete bubliny vzduchu, které potom již z pryskyřice neodstraníte, což je nežádoucí!!

Poté namíchanou pryskyřici nechte cca 5-10 minut odstát, až zgelovatí. Udělejte zkušební plochu, aby se zjistilo, že již neprotéká skrz kamenivo a aplikujte gumovou stěrkou (NE ČERNOU!) na již položený a ztvrdlý, SUCHÝ kamenný koberec. Aplikujte v co nejtenčí vrstvě, silou, aby pryskyřice pouze vyplnila póry mezi kamínky a zůstala průhledná. V silnější vrstvě je gelová pryskyřice lehce mléčného odstínu. Nakonec můžete pro sjednocení povrch lehce převálečkovat do kříže nylonovým válečkem. Po míchání již znovu nemíchejte a rychle zpracujte.

Pokud aplikujete v exteriéru (venku), musí se koberec zalít až od spodu od podlahy, tudíž se zalívá hned po míchání a nenechává odstát, než zgelovatí. Pozor, není UV stabilní, žloutne.

Doba zpracovatelnosti je cca 20-25 minut, proto míchejte po malých dávkách (ideálně po 1 kg) a po zpracování namíchejte další dávku. Po uplynutí této doby nebo při opětovném míchání po odstátí hrozí exotermická reakce (tzv. Zavaří se v míchací nádobě). Aplikujte při teplotě 15 - 22 stupňů Celsia. Při vyšších nebo nižších teplotách pryskyřice nezgelovatí a proteče skrz kamenivo dolů!! Do ztuhnutí (což je cca 24 hodin při 20 stupních Celsia, při nižších teplotách se doba tuhnutí prodlužuje) nesmí na gelovou pryskyřici přijít voda (déšť, rosa, atd.) a teplota nesmí klesnout pod 10 stupňů Celsia.

Pokud chcete zatahovat kamenný koberec do hladka (ve vyšší vrstvě), použijte místo gelové pryskyřice Akrylátový plnič pórů Extra Hard, který je průhledný i při vyšších vrstvách.

**Pozor, nelze kombinovat s gelovou pryskyřicí!! Musí se použít buď jedno nebo druhé!!
Extra Hard nelze použít do trvale vlhkého prostředí!**