

Návod na výrobek



Pryskyřice tvrzená UV světlem

Na rozdíl od dvousložkové epoxidové pryskyřice, vytvrzuje UV pryskyřice vlivem UV záření (ultra fialové světlo) a to umělým nebo přirozeným. Přirozené denní světlo vytvrdí UV pryskyřici do 20 minut. Denní světlo pod mrakem bude potřebovat několik hodin. UV svítidla pro pryskyřice to zvládne za několik minut (v závislosti na jejím výkonu). Další odlišností je, že UV tvrzená pryskyřice je jednosložková UV pryskyřice. Odpadá tedy míchání dvou složek. UV pryskyřice šperková je určena pro menší objemy a drobnější výrobky z pryskyřice.

Specifikace:

Složky: jednosložková

Vytvrzení: UV lampa na pryskyřici (do 6 minut) nebo denním světlem (několik hodin)

Využití: šperky z pryskyřice, dekorace z pryskyřice, lůžka na pryskyřici, formy na pryskyřici

Odstín: úv čirá pryskyřice

Použití: aplikujte složku UV pryskyřice dle potřeby a následně vystavte UV záření k tomu určené UV lampy nebo slunečnímu svitu. Vytvrzení pod UV lampou proběhne do 4 - 8 minut.

Vaše dotazy rádi zodpovíme v sobotní bezplatné poradně.

Volejte našeho specialistu +420 608 982 007 od 8:00 do 12:00 hodin.

