

## Glitre do epoxidovej škárovacej malty

(Fugenglitter epoxy)

- ✓ trblietavý efekt
- ✓ zlaté a strieborné
- ✓ pre všetky RAL farby



### Popis výrobku

Trblietavé glitre ktoré po zamiešaní do epoxidovej škárovacej malty vytvoria trblietavý efekt.

### Použitie

Pridávajú sa do epoxidovej škárovacej malty na vytvorenie trblietavého efektu, na zvýraznenie dlažby, obkladu, na zvýšenie jedinečnosti vyškárovej plochy.

### Balenie a skladovanie

**Balenie:**  
200 g vrecko

#### Skladovanie:

V suchu a chlade, v pôvodných, dobre uzatvorených obaloch. Produkt má prakticky neobmedzenú dobu skladovania.

### Technické údaje

Spotreba: 200 g / 6 kg škárovacej malty  
Miešací pomer: 200 g / 6 kg škárovacej malty

### Spracovanie

#### Odporúčané náradie:

Pozri technický list k Murexin Epoxidovej škárovacej malte **FMY 90**.

#### Podklad:

Pozri technický list k Murexin Epoxidovej škárovacej malte **FMY 90**.

#### Spracovanie:

Po dôkladnom premiešaní oboch komponentov **Murexin Epoxidovej škárovacej malty FMY 90** pridajte 200 g glitrov a dôkladne premiešajte. Návod na spracovanie **Murexin Epoxidovej škárovacej malty FMY 90** nájdete v jej technickom liste.

#### Ochrana pri práci

Špecifické informácie o výrobku pokiaľ ide o jeho zloženie, vplyvy na životné prostredie, čistenie a zodpovedajúce opatrenia pri jeho likvidácii nájdete v **Bezpečnostnom liste**.

#### Dôležité

Dodržujte normy, smernice a technické listy týkajúce sa podkladu. Nespracovávajte pri teplotách pod +5°C. Vysoká vzdušná vlhkosť a nižšie teploty spomaľujú tuhnutie a tvrdnutie, vyššie teploty tieto procesy urýchľujú. Nepridávajte žiadny iný materiál.

Obsah tohto listu vychádza z našich najlepších skúseností a poznatkov založených na dlhodobom výskume a praxi. Kvalitu našich materiálov garantujeme našimi Obchodnými a dodacími podmienkami. List nemá právnu záväznosť a nezakladá ani zmluvné právne vzťahy, ani nie je súčasťou kúpnej zmluvy. Uvádzame len obmedzené informácie, ktoré však môžu pomôcť vylúčiť možné riziká chýb. Prirodzene nemôžeme zahrnúť všetky špeciálne okolnosti súčasných aj budúcich prípadov použitia výrobku. Údaje, pri ktorých predpokladáme v odbornej verejnosti všeobecnú znalosť, neuvádzame. Užívateľ sa nemôže zriecť zodpovednosti za odborné spracovanie materiálu ani konzultácii pri nejasnostiach, ani skúškou na mieste aplikácie. Vydaním nového technického listu stráca tento výťah svoj platnosť.