

# ***SINOFLEX LABE***

## **Popis výrobku, technologický postup pro bezpečné použití výrobku**

### **Klasifikace:**

Bílá dvousložková plastická hmota nanášená za studena určená pro vodorovné dopravní značení

### **Složení:**

pryskyřice: akrylátová a metakrylátová

pigmenty: oxid titaničitý

tvrdidlo: práškový dibenzoylperoxid

balotina 5%

### **Fyzikální vlastnosti:**

hustota: 1,88

sušina: 100%

### **Podmínky aplikace:**

na suchý a čistý podklad, teplota vzduchu i podkladu  $T > 5^{\circ}\text{C}$  a  $< 50^{\circ}\text{C}$  a vlhkost vzduchu  $< 80\%$

### **Doporučené dávkování plastu a balotiny:**

3,5 kg/m<sup>2</sup> hmoty + materiál na dodatečný posyp Sovitec MBG1B2T P (=600-125 SBP SRT): 350 g/m<sup>2</sup>

3,8 kg/m<sup>2</sup> hmoty + materiál na dodatečný posyp Sovitec MBG1A2T P (=500-180 SBP SRT): 350 g/m<sup>2</sup>

+ vždy 1 sáček 100 g DIBP na 6 kg hmoty

tloušťka vrstvy: cca 2 mm

### **Způsob aplikace:**

ručně

### **Doba vytvrzení:**

cca 12 minut při 25°C

### **Balení:**

6 – 18 kg Sinoflex

100 g DIBP