

MALTA ITERCOLOR - F

PRODUKT DO KOLOROWYCH CHODNIKÓW

ZASTOSOWANIE

MALTA ITERCOLOR-F jest specyficznym produktem przeznaczonym do kolorowych chodników do boisk sportowych, stref dla przechodniów, ścieżek rowerowych, itd.

MALTA ITERCOLOR-F jest produktem w standardowych kolorach: czerwonym i zielonym ale może być również produkowany w innych kolorach.

MALTA ITERCOLOR-F ma proste zastosowanie i doskonale rozpuszcza się w wodzie można go kłaść przy pomocy gumowych szpachli na powierzchni z zamkniętą mieszanką.

DOZOWANIE

Dawka produktu **MALTA ITERCOLOR-F** może się zmieniać zależnie od porowatości chodnika i jego grubości.

Zużycie wynosi od 2kg do 3kg/m² przy średniej grubości warstwy 1-2mm.

SKŁAD

MALTA ITERCOLOR-F sporządzony jest z wielowartościowych, nieorganicznych barwników i pyłów kwarcowych.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

Postać: lepka mieszanka

Kolor: czerwony lub zielony

Trwałość (10 dni w temp. 60° C) bardzo dobra

UTS 60 - 80 kg/cm²

Wydłużenie przy zerwaniu: 15 - 30 %

Wchłanianie wody po 24 godzinnym zanurzeniu: 10 - 15 %

Zużycie Gardnera: 10.000 cykli

Odporność na działanie pleśni: dobra

SKŁADOWANIE

Produkt **MALTA ITERCOLOR-F** musi być składowany w oryginalnych beczkach plastikowych bardzo dobrze zamkniętych i chronionych przed chłodem.

OPAKOWANIE

Beczki plastikowe od 45 kg.

BEZPIECZEŃSTWO

MALTA ITERCOLOR-F nie jest niebezpieczny i nie zawiera substancji niebezpiecznych dla zdrowia.