



nazwa [Makor-Tix 10L - gruntoemalia na metal - grafitowy](#)

producent: **Tikkurila**

cena: **429.90 zł**

Szukasz najlepszego zabezpieczenia przed korozją dla Twojego dachu, ogrodzenia lub bramy? Akrylowa gruntoemalia na stal i ocynk Makor-tix zapewni Ci ponad 10-letnią ochronę przed korozją oraz estetyczny wygląd Twojego dachu już przy 2 warstwach. Zapomnij o żmudnym usuwaniu rdzy i gruntowaniu. Oszczędzaj czas i pieniądze wstępnie oczyszczając skorodowaną powierzchnię i nakładając Makor-tix. Farbę możesz stosować bezpośrednio na ocynk, korozję a także na każdy rodzaj farby (nawet na chlorokauczuk). □ □ Porównując do innych farb na ocynk (Lowicyn, Radach, Śnieżka na dach) Makor-tix wypada zdecydowanie najlepiej i daje 100% matową powłokę. □ Nie wymaga stosowania gruntu - stosujesz bezpośrednio nawet na rdzę □ □

Stopień połysku: mat Wydajność z litra: 7-9m² (dla jednej warstwy) Czas schnięcia: wstępne - 1,5h, pełne - 24h (w temp. 20oC) Sposób nakładania: natrysk hydrodynamiczny, pędzel, wałek Ilość warstw: 2-3 Rozcieńczalnik: Makor-tix Tinner - max 8% objętości farby Opakowania: 1L, 3L, 10L □ □

Jak obliczyć powierzchnię do malowania: Blacha płaska: długość x szerokość (połaci dachu) = powierzchnia malowania, np. 10m x 10m = 100m² Blacha trapezowa: długość x szerokość (połaci dachu) x 1,3 (1,3 gdy wysokość trapezu wynosi 3cm; 1,5 gdy wynosi 5cm, itd) = powierzchnia malowania, np. 10m x 10m x 1,3 = 130m² Blachodachówka: 1m² blachodachówki = od 1,1m² do 1,2m² powierzchni malowania □

Jak malować farbą na dach Makor-tix:

Etap 1 - Przygotowanie podłoża Podłoże przeznaczone do malowania powinno być czyste, suche, dokładnie odtłuszczone i bez śladów korozji. Powierzchnie blachy ocynkowanej przemyć wodą z roztworem płynu do odtłuszczenia dachów Emulsol RN-1 a następnie splukać czystą wodą i wysuszyć. W przypadku występowania "białej rdzy" zaleca się zmycie wodą pod wysokim ciśnieniem, usunięcie zanieczyszczeń przy pomocy szczotek nylonowych. □

Przy renowacji: stare, spękane, słabo przylegające powłoki należy starannie usunąć (szczotką, szpachelką lub skrobakiem), miejsca zardzewiałe dokładnie przeszlifować i odpylić. Stare dobrze przyczepne powłoki zmatowić papierem ściernym i odpylić. Powyższe zasady należy stosować także przy renowacji blach powlekanych metodami przemysłowymi. □

Nie stosować na podłoża modyfikowane pod względem poprawy wodoodporności, np. impregnowane dachówki □ □

Nie malować w czasie deszczu i mgły oraz przed burzą. Malować w słoneczne dni, jednak należy unikać malowania powierzchni nagranych do nadmiernie wysokich temperatur, np. podczas intensywnych letnich upałów. W takich warunkach, zawarty w farbie rozcieńczalnik szybko odparowuje, pogarszając zdolność farby do rozlewania się po malowanej powierzchni, co może być przyczyną powstawania wad powłoki, negatywnie wpływających na jej trwałość i efekt dekoracyjny. Zaleca się malować pędzlem z miękkim włosiem i unikać wielokrotnego pociągania pędzlem w jednym miejscu, co może prowadzić do rozmiękczenia poprzedniej warstwy farby. Przy malowaniu natryskiem należy unikać zjawiska tzw. „suchego natrysku”. Etap 2 - Warunki malowania - temperatura podłoża nie niższa niż 10 oC i nie wyższa niż 30 oC, i o 3 oC wyższa od temperatury punktu rosy, - wilgotność względna powietrza najwyżej 80 %, - temperatura otoczenia nie niższa niż 10 oC i nie wyższa niż 35 oC. □

Makor-tix dostępny jest w następujących kolorach: - brąz czekoladowy, - czerwony tlenkowy, - grafitowy, - miedziany, - szary metaliczny, - wiśniowy, - zielony, - zielony ciemny. □ □ □ □ □ □