

# Informacja Techniczna

## DROMAL AIRLESS

PKWiU: 24.62.10-80.39  
NORMA: KKW nr 112

### ZASTOSOWANIE

Farba DROMAL® AIRLESS przeznaczona jest do malowania wszystkich rodzajów poziomego oznakowania na drogach, placach, parkingach, halach przemysłowych, magazynach i innych nawierzchniach typu bitumicznego oraz betonowego. Ze względu na bardzo krótki czas schnięcia zaleca się stosować farbę do znakowania jezdni w warunkach gdzie wymagane jest szybkie wznowienie ruchu drogowego.

### OPIS WYROBU

Farba akrylowa DROMAL® AIRLESS stanowi zawiesinę wypełniaczy mineralnych w specjalnie dobranym spoiwie akrylowym z dodatkiem rozpuszczalników i środków uszlachetniających. Jest farbą o dużej zawartości ciał stałych - typu High Solid, wysoką gęstością i bardzo dobrym kryciem. DROMAL® AIRLESS charakteryzuje się powłoką wytrzymałą na ścieranie, bardzo dobrze przyczepną do podłoża o doskonałych właściwościach antypoślizgowych. Zastosowanie mikrokulek szklanych o działaniu refleksyjnym powoduje doskonałą widoczność oznakowań w świetle reflektorów samochodowych w warunkach nocnych.

Uniwersalna farba  
akrylowa  
do znakowania  
jezdni



### DANE TECHNICZNE

sposób nanoszenia	mechanicznie (malowarki pneumatyczne i hydrodynamiczne)
lepkość KW 4ø mm	110 - 130 s
gęstość w 20°C	1,55 - 1,65 g/cm <sup>3</sup>
zawartość substancji lotnych	21 - 25 %
czas schnięcia w temp. 20°C do uzyskanie przejezdności	około 10 min.
wydajność	0,63 kg/m <sup>2</sup> ; 0,4 l/m <sup>2</sup> (przy grubości powłoki 400 µm)
rozcieńczalnik	rozcieńczalnik do farby DROMAL®

### KOLORYSTYKA

Biały

Xn



szkodliwe dla zdrowia

F+



bardzo łatwy

**LAKMA**

## SPOSÓB STOSOWANIA

Przed użyciem farbę należy dokładnie wymieszać. DROMAL<sup>®</sup>AIRLESS należy nakładać na czyste i suche podłoże bitumiczne i betonowe wolne od kurzu, piasku i oleju. Farba nadaje się do stosowania w postaci handlowej. W przypadku zbyt wysokiej lepkości spowodowanej niską temperaturą należy stosować ROZCIENCZALNIK DO FARBY DROMAL<sup>®</sup> w ilości do 2% wagowych. Farbę należy nanosić w zakresie temperatur powietrza od +5°C do +40°C przy wilgotności względnej powietrza nie przekraczającej 80 %. Temperatura podłoża od +5°C do +50°C. W celu nadania wykonywanym oznakowaniom efektu odblaskowego należy natychmiast po nałożeniu farby posypywać powłokę mikrokulkami szklanymi.

## SKŁADOWANIE

12 miesięcy od daty produkcji

Przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach z dala od ognia.

## OPAKOWANIA

30 kg

## BHP i P.Poż.

Farba jest wyrobem wysoce łatwopalnym. Zawiera szkodliwe dla zdrowia substancje lotne, dlatego też podczas wykonywania prac malarskich należy przestrzegać ogólnie obowiązujących przepisów BHP i P.Poż. W trakcie prac malarskich zabrania się palenia tytoniu, używania otwartego ognia i spożywania posiłków.

## ATESTY

Aprobata Techniczna IBDiM nr AT/99-04-0584

Ocena Higieniczna nr 1108/B-703/92 wydana przez PZH w Warszawie.