

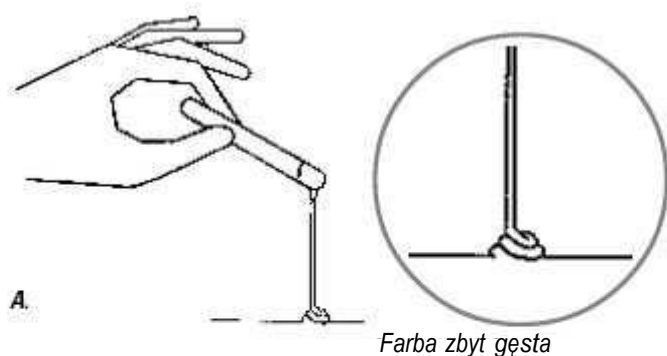
POMIAR GĘSTOŚCI FARBY

Poniższe rysunki przedstawiają najprostszy pomiar gęstości farby:

Pomiar odbywa się poprzez ocenę powierzchni tworzonej przez spływającą farbę.

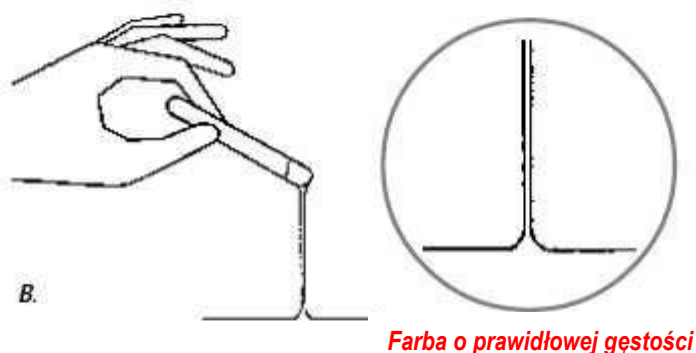
Farba wykazuje właściwości tiksotropowe (nie rozplywa się) tworząc serpentyny.

Rys A. – farba jest zbyt gęsta.



Farba delikatnie rozplywa się na powierzchni tworząc szybko znikający stożek.

Rys B. – farba o prawidłowej gęstości



Spływająca farba powoduje widoczny krater na powierzchni na którą spływa.

Rys C. – farba jest zbyt rzadka

