



## SPRAY DO NAPEŁNIANIA



kod EAN: 5907588400374 nr art.: 001028 żeński

kod EAN: 5907588403627 nr art.: 0010281 PROFI żeński

kod EAN: 5907588407830 nr art.: 0010282 PROFI PLUS żeński



## WŁAŚCIWOŚCI

Spray do napełniania napełniony jest gazem i po dodaniu farby o odpowiednim odcieniu jest gotowy do użycia. Puszka 400 ml jest w stanie pomieścić do 100 ml farby o lepkości do 240s. ( din4/20°C ). Użyty może być prawie każdy typ lakieru. Bardzo dobrze rozcieńcza lakiery akrylowe, alkidowe oraz celulozowe. Wydajność produktu 1-2m<sup>2</sup> w zależności od grubości warstwy. Czas schnięcia uzależniony od rodzaju użytego lakieru.

**UWAGA: produkt dedykowany do środków jednokomponentowych. Lakiery akrylowe przepuszczać przez sitko.**



## SPOSÓB UŻYCIA

Dokładnie oczyścić i odtłuścić a następnie osuszyć miejsca, które mają być pokryte farbą. Powierzchnie przylegające przykryć papierem. Przed użyciem dobrze wstrząsnąć pojemnik przez ok. 3 min. Podczas malowania trzymać pojemnik w odległości 15-20 cm od powierzchni pokrywanej. Po użyciu odwrócić pojemnik i rozpylać aż zawór będzie pusty.

**Ważne:** po napełnieniu puszek gęstym lakierem należy przepłukać zawór 10 ml rozpuszczalnika w identyczny sposób jak przy napełnieniu lakierem. Stosować rozpuszczalnik zgodny z recepturą danej mieszalni.



## WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

gęstość przy 20°C:

0,722 g/cm<sup>3</sup>



## PRZECHOWYWANIE



Należy chronić produkt przed zbyt niskimi i wysokimi temperaturami. Unikać bezpośredniego nasłonecznienia promieniami słonecznymi. Przechowywać w suchych miejscach.



## TERMIN PRZYDATNOŚCI

24 miesiące od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.



## BEZPIECZEŃSTWO

Informacje umieszczone w karcie charakterystyki dostępnej na naszej stronie.



## UWAGI

Wszystkie dane techniczne są wartościami orientacyjnymi. Radzimy przetestować materiał, aby upewnić się co do przydatności w określonym zastosowaniu. Producent zastrzega sobie prawo do poprawiania produktu i zmiany warunków technicznych z możliwością dokonania zmian wewnątrz specyfikacji.