

## Dane techniczne nr 422

## **FINE - szpachla wykończeniowa**

### **Charakterystyka**

Drobnoziarnista szpachla wykończeniowa. Charakteryzuje się szczególną łatwością modelowania w cienkich warstwach i łatwością obróbki wysokimi granulacjami materiałów ściernych P150 - P320 w efekcie czego uzyskujemy najwyższą jakość powierzchni szpachli i powłoki lakierowej w obrębie naprawy. Możliwość pominięcia szlifu zgrubnego niższymi granulacjami materiału ściernego, skraca proces naprawy, zmniejsza zużycie materiałów lakierniczych w następnych procesach naprawy i wpływa na finalną jakość powłoki lakierowej naprawianego elementu. Nakładać w cienkich warstwach do 2 mm.

### **Właściwości**

- Służy do wykończenia powierzchni uprzednio naprawianych szpachlami wypełniającymi, jak również do usuwania niedużych wgnieceń i uszkodzeń powłoki lakierowej
- Przeznaczona do obróbki ręcznej i maszynowej materiałami ściernymi na sucho
- Nie zakleja papieru ściernego podczas szlifu

Kolor: biały

Gęstość: 1,87 kg/l

VOC: >250 g/l mieszanki

Produkt spełnia wymagania dyrektywy Unii Europejskiej (2004/42/EC), która dla tej kategorii produktów (B/2) przewiduje wartość VOC na poziomie 250 g/l

### **Przygotowanie podłoża**

Naprawiane podłoże musi być czyste, suche, odtłuszczone i zmatowane. Masę szpachlową dokładnie wymieszać z utwardzaczem w ilości 2-3% wagowo, następnie nakładać na podłoże przez ok. 5 min. w 20°C - wyższa temperatura skraca czas życia produktu i przyspiesza proces utwardzania.

# 422

## Aplikacja



Czyszczenie



Proporcje mieszania wagowo:

Szpachlówka 422      100 g

Utwardzacz              2-3 g



Czas wypełniania:

3-5 min



Schnięcie:

16-30 min



Szlifowanie ręczne (na sucho):

P150-P320



Szlifowanie maszynowe (na sucho):

P150-P320

## Uwagi

Przedawkowanie utwardzacza może powodować przebarwienie lakieru nawierzchniowego. Nie zaleca się stosowania produktu w temperaturze poniżej 15°C.

## Przechowywanie

Produkt należy przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach, w suchym i chłodnym, dobrze wentylowanym pomieszczeniu, z dala od źródeł ognia. Nie narażać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

Zamykać pojemniki natychmiast po użyciu produktu.

Stabilność magazynowa: 12 miesięcy od daty produkcji.

Dane techniczne Proline 422 – 07/2012

Produkt przeznaczony do zastosowań profesjonalnych, przez wykwalifikowany personel. Nie ponosimy odpowiedzialności za skutki niewłaściwego stosowania produktu.