

Dane techniczne nr 480

ALU - szpachla wypełniająca z płytkami aluminium

Charakterystyka

Drobnoziarnista szpachla wypełniająca z płytkami aluminium. Charakteryzuje się szczególną łatwością modelowania w cienkich warstwach i łatwością obróbki wysokimi granulacjami materiałów ściernych począwszy od P150. Szpachla posiada wysoką odpornością na podwyższoną temperaturę i obciążenia mechaniczne. Możliwość stosowania wysokich granulacji materiałów ściernych (szlif zgrubny P150) oraz dostosowana twardość szpachli do powłok lakierowych eliminuje tworzenie się przejść pomiędzy szpachlą a naprawianą powierzchnią. Do wypełniania nierówności na powierzchniach stalowych narażonych na podwyższoną temperaturę oraz obciążenia mechaniczne (np. drgania). Daje się łatwo modelować, bardzo miękka w obróbce szlifierskiej. Posiada bardzo dobrą przyczepność do podłoża, służy między innymi do wzmacniania powierzchni osłabionej po naprawie blacharskiej, zwiększając wytrzymałość mechaniczną naprawianego elementu.

Nie wymaga zastosowania szpachli wykończeniowej.

Właściwości

- Odporność na wysoką temperaturę i obciążenia mechaniczne
- Przeznaczona do obróbki ręcznej i maszynowej materiałami ściernymi na sucho
- Nie zakleja papieru ściernego podczas szlifowania
- Bardzo dobra przyczepność do podłoża

Kolor: metaliczny

Gęstość: 1,78 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.

480

Aplikacja



Czyszczenie



Proporcje mieszania wagowo:

Szpachlówka 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 powierzchniowego. 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 480 – 04/2012

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