

ŻYWICA DO SZPACHLOWANIA MS/31 CP

Informacja techniczna

Charakterystyka: Żywica do szpachlowania MS/31 CP to gotowy do użycia, jednoskładnikowy roztwór kitu drewnianego na bazie rozpuszczalnika, stosowany do prac wewnętrznych i zewnętrznych. Po zmieszaniu z pyłem szlifierskim lub innym, roztwór MS/31 CP jest odporny na działanie wody i słabych kwasów, odporny na uderzenia i prawie całkiem bezzapachowy. Po całkowitym wyschnięciu może być on, podobnie jak drewno naturalne i użytkowe, szlifowany, wiercony, piłowany oraz przebijany gwoździami. Nie nadaje się jednak do kitowania szczelin dylatacyjnych.

Wskazówki technologiczne:

Mieszanie: Ogólnie rzecz biorąc możliwa jest prawie każda lepkość, w zależności od indywidualnego zastosowania. Przy mieszaniu z pyłem szlifierskim lub innym środkiem wiążącym należy zwrócić uwagę na to, aby masa nie była zbyt twarda i przez to nie kruszyła się.

Minimalna temperatura przyrządzenia: +5°C, korzystna +20°C.

Wilgotność względna: Niska wilgotność powietrza przyspiesza proces schnięcia, korzystna: <50%.

Odporność na temperaturę: Od -30°C do +70°C. Przy obróbce maszynowej (prasowanie na gorąco) kit powinien być nałożony dopiero po sprasowaniu.

Sposób nanoszenia: Maks. do 2mm głębokości, w jednej warstwie. W przypadku głębszych miejsc należy nanosić więcej warstw.

Podatność na bejcowanie: Mogą być pokrywane większością bejc z zawartością wody i rozpuszczalników. Nie nadają się wszystkie bejce z pozostałościami o dużej zawartości oleju oraz bejce rozpuszczalnikowe wykazujące brak mieszalności z acetonem. Ze względu na dużą różnorodność bejc oferowanych na rynku, nie można podać ogólnego zalecenia, przed zastosowaniem należy jednakże zasadniczo sprawdzić mieszalność produktu z obrabianymi materiałami. Zabarwialne większością bejc z zawartością wody i rozpuszczalnika. Wszystkie oferowane odcienie są mieszalne ze sobą. Należy uprzednio sprawdzić mieszalność produktu.

Rozcieńczalność: Nie stosować żadnych rozcieńczalników z żywicami sztucznymi i nitrorozpuszczalnikami.

Przygotowanie Powierzchni do obróbki: miejsca podlegające wypełnieniu kitem muszą być przygotowane do nanoszenia, suche i odtłuszczone. W razie potrzeby odtłuścić je uprzednio **Rozpuszczalnikiem MS/50 C**.

Czas schnięcia: czas schnięcia jest zależny od temperatury otoczenia, wilgotności powietrza, rodzaju i wilgotności drewna, jak również obrabianej grubości wzgl. głębokości zarysowań i fug.

Stabilność składowania: Żywica do szpachlowania MS/31, przy prawidłowym, chłodnym magazynowaniu można składować minimum 24 miesiące od zakupu opakowania.

Bezpieczeństwo: Żywica do szpachlowania MS/31 zawiera aceton i w związku z tym zgodnie z przepisami VbF, jest ono zakwalifikowane jako produkt łatwopalny. Nie używać otwartego ognia lub gorących przedmiotów (np. pieca, ogrzewania itp.) w pobliżu miejsc stosowania lub składania produktu. Nie palić papierosów! W trakcie stosowania produktu zadbać o odpowiednią wentylację.

Nasze doświadczenie – Państwa pewność

FIRMA LEGIERSKI

Koniaków 172 * 43-474 Koniaków

tel. /033/ 8556434 * faks /033/ 8557122 * kom. 0503115721 * e-mail: firma@legierski.pl * www.legierski.pl