

LUXMAL WOOD FILLER wodne spoiwo do do pyłu drzewnego

ZASTOSOWANIE:

LUXMAL WOOD FILLER wodne spoiwo do mieszania z pyłem drzewnym jest ekologicznym wyrobem , który po wymieszaniu z pyłem drzewnym przeznaczony jest do wypełniania fug, ubytków i szczelin w parkiecie przed lakierowaniem.

LUXMAL WOOD FILLER wodne spoiwo do mieszania z pyłem drzewnym po wymieszaniu z pyłem drzewnym tworzy spoinę w kolorze drewna. Dzięki swojej elastyczności spoina nie ulega wykruszaniu .

SPOSÓB STOSOWANIA:

W czasie szlifowania powierzchni parkietu krawędzie styku obniżają się, odsłaniając dostęp do "wolnej przestrzeni" znajdującej się pod powierzchnią styku klepek parkietowych. Właśnie ta przestrzeń zostaje wypełniona szpachlą, nie powodując sklejaną się poszczególnych klepek.

LUXMAL WOOD FILLER wodne spoiwo do mieszania z pyłem drzewnym należy przed użyciem wymieszać poprzez wstrząsanie około 15-20 sek. (rozwarstwienie się wyrobu jest rzeczą naturalną), następnie dodać w ilości około 10 - 20 % pyłu drzewnego pochodzącego z ostatniego szlifowania powierzchni która ma być szpachlowana. Pył nie powinien zawierać w swoim składzie resztek starego lakieru i innych zanieczyszczeń.

Temperatura szpachlowanej powierzchni, powietrza oraz przygotowanej szpachli powinna być taka sama i wynosić od +15°C do +30°C. Mimo iż zależy nam na zaszpachlowaniu powstałych szczelin, należy szpachlować całą powierzchnię podłogi.

Po wyschnięciu podłogę należy wyszlifować drobnym papierem ściernym o granulacji 120. Czasookres pomiędzy szpachlowaniem a ostatecznym szlifowaniem jest uzależniony od wielkości szpachlowanych fug, ubytków lub szczelin i wynosi około 30 min. Przy większych ubytkach szpachlowanie należy powtórzyć.

Zużycie: średnio 1 litr na 10m².

PPW LAKMA S.A. nie odpowiada za nieodpowiedni efekt w przypadku nie przestrzegania podanych zaleceń.

ZALECENIA BHP. i P Poż.

LUXMAL WOOD FILLER wodne spoiwo do mieszania z pyłem drzewnym jest wyrobem wolnym od formaldehydu, całkowicie bezpiecznym dla zdrowia.

S2 - przechowywać poza zasięgiem dzieci

S26 - w przypadku zanieczyszczenia oczu przemyć je natychmiast dużą ilością wody, zwrócić się o pomoc do lekarza

S46 - po połknięciu skontaktować się natychmiast z lekarzem i pokazać opakowanie lub etykietę

Wyrób niepalny. Podczas prac stosować podstawowe zasady BHP.

Wyrób posiada Atest PZH w Warszawie.

Składowanie 28 miesięcy.

Przechowywać w zamkniętych opakowaniach w temperaturze od +5°C do +35°C.