



PODKŁAD GRUNTUJĄCY DO KLEJU DO PARKIETU

1. Opis

Profesjonalny, bezwodny podkład gruntujący. Po wyschnięciu tworzy przezroczystą i elastyczną warstwę regulującą chłonność podłoża. Wzmacnia podłoże do głębokości penetracji.

2. Właściwości

<u>Kolor:</u>	bezbarwny lub lekko żółty;
<u>Postać produktu:</u>	ciecz
<u>Gęstość:</u>	0,8 kg/L;
<u>Całkowity czas schnięcia:</u>	2 h;
<u>Wydajność:</u>	6 m ² /L (w zależności od rodzaju i chłonności podłoża).

3. Zastosowanie

Produkt przeznaczony do gruntowania porowatych i chłonnych powierzchni przed użyciem "Kleju do parkietu" DRAGON w celu zwiększenia spójności podłoża. Do stosowania wewnątrz pomieszczeń.

4. Sposób użycia

- 4.1. Przygotowanie powierzchni
Podłoże powinno być suche, chłonne, wolne od pyłów, luźnych elementów itp.
- 4.2. Narzędzia
Podkład nanosić pędzlem lub wałkiem.
- 4.3. Temperatura podczas wykonywania prac
Prace prowadzić w temperaturach od +15°C do +30°C.
- 4.4. Zalecenia
Przed użyciem zawartość opakowania dokładnie wymieszać. Na przygotowane podłoże nanieść jedną warstwę wyrobu.
- 4.5. Czyszczenie narzędzi i zabrudzonych elementów
Zabrudzone narzędzia i świeże plamy czyścić "Denaturatem" DRAGON lub „Rozcieńczalnikiem do kleju do parkietu” DRAGON.

5. Gramatura

Kod towaru	Pojemność	Typ opakowania
DGKPS01/PL-BG-RO	1 L	butelka z tworzywa
DGKPS05/PL-BG-RO	5 L	kanister z tworzywa

6. Okres ważności

2 lata

7. Uwagi

Warunki transportowania i magazynowania:

Transportować i przechowywać w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu w temperaturze +5°C do +30°C. Chronić przed dziećmi.

Pozostałe uwagi:

W trakcie prowadzenia prac oraz po ich zakończeniu pomieszczenie należy intensywnie wietrzyć aż do zaniku charakterystycznego zapachu.





Mieszanina ta spełnia kryteria klasyfikacji jako niebezpieczna zgodnie z rozporządzeniem dyrektywy 1999/45/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 31 maja 1999 r. w sprawie zbliżenia przepisów ustawowych, wykonawczych i administracyjnych Państw Członkowskich odnoszących się do klasyfikacji, pakowania i etykietowania preparatów niebezpiecznych, w związku z czym jest dla niej sporządzona karta charakterystyki zgodnie z Rozporządzeniem (WE) Nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 roku w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH), utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywę Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE z późniejszymi zmianami.

