



PODKŁAD POLIURETANOWY DO PARKIETU (FP---31)

Podkład poliuretanowy do parkietu– wysoka wydajność

Główne właściwości produktu:

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Aplikacja pistoletem, wałkiem, pędzlem • Szczególnie polecany do malowania parkietu, • Doskonałe krycie, i penetracja drewna | <ul style="list-style-type: none"> • Szeroki zakres zastosowań, • Wysoka odporność mechaniczna |
|--|--|

Przechowywanie:

Przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach, w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, w temperaturze 10-30° C

Trwałość:

12 miesięcy od daty produkcji, jeżeli zachowane są warunki przechowywania

Kolory:

/-----	Bezbarwny
--------	-----------

Zalecane użycie:	• Płaskie elementy		
Metody aplikacji:	pistolet pneumatyczny, pędzel, wałek		
Przygotowanie :	wg. wagi:		
		FP---31	100
	utwardzacz	CR---14	100
	rozpuszczalnik	D---15	5-15

Właściwości przy 20°C

Cząstki stałe (%)	50± 1
Gęstość (g/cm ³)	0.996± 0.030
DIN 4 lepkość przy 20°C	50±4
Czas życia mieszanki (h) przy 20°C	3

Użycie

Rekomendowana ilość warstw	max 2
Rekomendowana grubość warstwy	max: 200 g/m ²
Czas pomiędzy warstwami	min: 1 h max: 3 h

AQUAVENDO S p. z o.o.

Ul. Łódzka 15
95-015 Głowno
Tel. +48 42 710 71 01
Email: biuro@aquavendo.com

KARTA TECHNICZNA

01-09-2014

Informacje

Schnięcie przy 20°C i wilgotności 45 - 65: 100 g/m²			
pyłosuche	15min		
Malowanie warstwy nawierzchniowej	16 h		
Szlifowanie papierem	5 h		

Przygotowanie powierzchni: Szlifować papierem 180
Lakier nawierzchniowy: Poliuretanowe lub nitrocelulozowe lakiery nawierzchniowe

Alternatywny rozpuszczalnik:

D---70	Podczas letnich miesięcy, kiedy temperatura jest wysoka.(rozpuszczalnik wolny)