

## KARTA TECHNICZNA

BODENPROFI  
ul. Głowackiego 5B  
44-100 Gliwice  
Tel: + 48 502 500 780  
**bodenprofi@wp.pl**  
www.boden-profi.pl

# Exotengrund 865 odcinający środek gruntujący

### Właściwości:

- odcina różnego rodzaju naturalne substancje zawarte w drewnie
- odcina pozostałości wosków przy odnawianiu starych parkietów
- zmniejsza migrację wilgoci z lakierów dyspersyjnych przy renowacji parkietów wielowarstwowych
- gotowy do użycia
- szybko schnący
- łatwy do nanoszenia przy użyciu wałka
- lekko przyciemnia różne gatunki drewna

### Zastosowanie:

- wszystkie rodzaje parkietów, specjalnie przystosowany do parkietów z drewna egzotycznego
- stare odnawiane parkiety, na których mogą znajdować się pozostałości woskowe, olejowe lub środki pielęgnacyjne

### Dane techniczne: baza surowcowa:

kolor:	syntetyczne polimery żółty
konsystencja:	niska lepkość
masa właściwa:	ok. 0,82 g/cm <sup>3</sup>
rozcieńczalnik:	spirytus
sposób nakładania:	wałek nylonowy(78902)
czas schnięcia:	ok. 2-3 godz. na warstwę
zużycie:	w zależności od zastosowania i podłoża ok.100 g/m <sup>2</sup> na warstwę
warunki stosowania:	15-25°C, względna wilgotność
powietrza 40-65%	
czas schnięcia przed lakierowaniem:	maks. 24 godziny
dopuszczalny okres przechowywania:	ok.12 miesięcy
warunki przechowywania:	opakowania dobrze zamknięte, temperatura pokojowa (5-25 °C)
odporność na przemrożenia:	tak
GISCODE:	G 1

## KARTA TECHNICZNA

### Przygotowanie podłoża:

Podłoże powinno być gładkie, czyste, suche, pozbawione pozostałości oleju, wosku i silikonu, wyszlifowane papierem ściernym o odpowiedniej ziarnistości. Szpary i fugi o szerokości do 2mm powinny być wypełnione spoiwem 8801 lub 870 zmieszany z pyłem szlifierskim (uziarnienie 80) i po wyschnięciu (ok. 20 minut) przeszlifowane papierem drobnoziarnistym 100/120.

**Sposób użycia:** Przed użyciem dokładnie wymieszać! Nanosić obficie za pomocą wałka nylonowego

(78902) nierozcieńczone, równomiernie na przygotowane podłoża, na krzyż. Unikać powstawania kałuż. Po całkowitym wyschnięciu środka gruntującego 865 - jednak nie później niż po 24 godzinach - przystąpić do lakierowania dyspersyjnymi lakierami Forbo. Nie stosować w połączeniu z lakierem Forbo 858 M Protect.

Nie należy środka 865 nanosić za pomocą szpachli !

Drewna o dużej zawartości tłuszczu (np. Lapacho) oraz bardzo chłonne (np. wędzony buk, klon, drzewa owocowe, wędzony dąb) należy zgruntować dokładnie dwa razy. Czas schnięcia pomiędzy nanoszonymi warstwami wynosi ok. 1 godziny. W przypadku renowacji starych parkietów wielowarstwowych należy przeprowadzić szlifowanie aż do czystego drewna., gdyż nieusunięte resztki lakierów UV mogą pogorszyć przyczepność nowo nakładanych lakierów. W przypadku gruntowania gęstego, twardego drewna czas schnięcia może się wyraźnie wydłużyć powyżej 2. godzin. Prace należy wykonywać w temperaturze co najmniej 5 °C powyżej temperatury topnienia. W przypadku przekroczenia tej temperatury może dojść do kondensacji wody na powierzchni środka gruntującego (mleczna konsystencja). W takim przypadku nie wolno przystąpić do lakierowania ! Podczas schnięcia środka 865 należy zapewnić równomierne wietrzenie, unikać przeciągów i bezpośredniego nasłonecznienia. Przyciemnienie występuje tylko przy niektórych gatunkach drewna, np.: dąb. Czas schnięcia jest także uzależniony od temperatury w pomieszczeniu i wilgotności względnej powietrza.

**Uwagi:** Produkt zawiera środki palne ! Przestrzegać przepisów BHP!  
Zanieczyszczenia usuwać możliwie szybko za pomocą spirytusu.  
Zawartość VOC dla produktów kategorii A/h/Lb :  
ten produkt zawiera maks. 750 g/l VOC

**Opakowanie:** opakowanie jednorazowe 10 l netto/paleta 60 szt.

## KARTA TECHNICZNA

BODENPROFI  
ul. Głowackiego 5B  
44-100 Gliwice  
Tel: + 48 502 500 780  
**bodenprofi@wp.pl**  
www.boden-profi.pl

### Informacje dodatkowe:

Nasze informacje oparte są na doświadczeniach laboratoryjnych i praktycznych. Producent gwarantuje jakość produktu, jednak ze względu na różnorodność materiałów, sposobów użycia i warunków otoczenia, na które niestety nie mamy żadnego wpływu, nie ponosimy odpowiedzialności w przypadku stosowania go niezgodnie z instrukcją. Zalecamy przeprowadzenie prób we własnym zakresie. Należy posiadać aktualne informacje techniczne i karty bezpieczeństwa. Zakładamy znajomość oraz stosowanie przez wykonawców obowiązujących w danym kraju przepisów i reguł fachu. Proszę zapoznać się z naszymi Ogólnymi Warunkami Handlowymi. Wraz z ukazaniem się niniejszej instrukcji technicznej tracą ważność wszystkie wcześniej opublikowane.

2010 r.

Stan, dnia 15. Grudnia