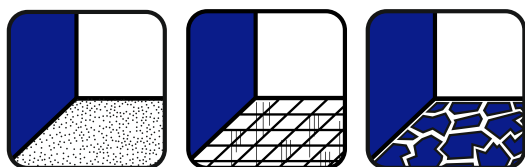


HD FLOOR PROTECT VC 370

**nowoczesna dyspersja do
nabłyszczania posadzek**



Teflon® jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy E. I. du Pont de Nemours and Company, wykorzystywanym przez PPUH VOIGT Sp. z o.o. na podstawie licencji.

**Produkt nominowany w konkursie
ISSA InterClean 2013
USA**

OPIS PRODUKTU:

HD FLOOR PROTECT VC 370 to wysokopółyskowa, profesjonalna dyspersja o podwyższonej trwałości i odporności na ścieranie, przeznaczona do powierzchni o dużym natężeniu ruchu. Zalecana do wszystkich wodoodpornych podłóg i wykładzin, za wyjątkiem nieimpregnowanych parkietów oraz wykładzin tekstylnych. Przeznaczona do stosowania w procesie High-Speed. Dzięki zastosowaniu Teflon® surface protector nałożona warstwa posiada podwyższoną trwałość i odporność na ścieranie oraz chroni powierzchnię przed ponownym osadzaniem się brudu. Nałożona powłoka wykazuje zdolności „samoregeneracji” - ewentualne zarysowania można łatwo zminimalizować przez przepolerowanie. Dodatkowo preparat charakteryzuje się świeżym zapachem uwalnianym podczas procesu polimeryzacji.

OBSZAR ZASTOSOWANIA:

Preparat Firmy VOIGT HD FLOOR PROTECT VC 370 jest stosowany między innymi do zabezpieczania:

- gumolitu
- linoleum
- PCV
- lastryka
- posadzek kamiennych
- wszelkich wodoodpornych powierzchni

SKŁAD:

Dyspergatory i polimery akrylowe, rozpuszczalniki organiczne, środki pomocnicze.

OPAKOWANIA:

Butelka 1 L
Kanister 10 L



SPOSÓB UŻYCIA:

Przed naniesieniem środka podłoże należy dokładnie wyczyścić ze starych past, brudu i kurzu środkiem MAXAL VC 970, przemyć wodą i pozostawić do całkowitego wyschnięcia. Następnie powierzchnię pokryć środkiem i natychmiast rozprowadzić go równomiernie za pomocą gąbki lub ściereczki nie pozostawiającej włókien, tworząc cienką warstwę. Nie wcierać. Powierzchnia musi sprawiać wrażenie mokrej. Po wyschnięciu czynność można powtórzyć. Nie nakładać więcej niż 3 warstwy. Temperatura podłoża powinna wynosić powyżej +10°C. Środka nie rozcieńczać w wodzie. Do bieżącej pielęgnacji zaleca się stosować środek HD FLOOR VC 247. Powtórne użycie HD FLOOR PROTECT VC 370 wymaga zmycia poprzednich warstw środkiem MAXAL VC 970. Zastosowanie się do wszystkich wskazówek gwarantuje utrzymanie idealnie gładkiej i błyszczącej powierzchni przez wiele tygodni.

DANE TECHNICZNE:

Postać: Płynna
Kolor: Biały/Kremowy
Zapach: Własny
Gęstość cm³: Przy 20°C: 1,030 ± 0,010 g/cm³
Wartość pH (conc. g/l): Przy 20°C: 8,5 ± 0,5
Lepkość: 20°C < 30 m²·Pas

SUGEROWANE ŚRODKI WSPOMAGAJĄCE:



MAXAL VC 970
przygotowanie podłoża



HD FLOOR VC 247
pielęgnacja powierzchni
polimerowej

INFORMACJE BHP

Informacje na temat bezpiecznego użytkowania preparatu HD FLOOR PROTECT VC 370 oraz sposobu postępowania w razie wypadku umieszczone są na etykiecie kanistra, nadruku butelki oraz w karcie charakterystyki preparatu. Produkt przeznaczony do użytku profesjonalnego. Producent nie odpowiada za szkody wynikłe na skutek niezgodnego z przeznaczeniem stosowania środka. Użytkownik preparatu chemicznego firmy VOIGT, przed użyciem preparatu, powinien upewnić się czy dany produkt może być bezpiecznie zastosowany do określonej strefy czyszczenia przy wykorzystaniu dostępnych technologii sprzątania. Preparaty firmy VOIGT wykonany został zgodnie ze standardem Systemu Zarządzania Jakością ISO 9001:2008.

EKOLOGIA:

Zawarte w preparacie związki powierzchniowo-czynne są biodegradowalne.

OKRES WAŻNOŚCI:

18 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

UWAGA:

Przechowywać w temperaturze powyżej +5°C.



W przypadku wątpliwości dotyczących stosowania produktu oraz w celu uzyskania dodatkowych szczegółowych informacji (nie zawartych w specyfikacji) na temat preparatu HD FLOOR PROTECT VC 370 należy skontaktować się z Działem Technologicznym firmy VOIGT.

