# 1 OPIS PRODUKTU

Komponent podwyższający stopień antypoślizgowości.

- Do dwuskładnikowych lakierów Dr. Schutz do warstwy wierzchniej.

- Preparat w płynie do łatwej aplikacji.

- Bardzo efektywny.

- Klasa antypoślizogowości R10 zgodnie z normą BGR 181 i DIN 51130.

# 2 PRZEZNACZENIE

Do wszystkich lakierów Dr. Schutz na bazie wody. **Dr.Schutz R10 Antislip Add** stosuje się tylko do warstwy wierzchniej.

Prosimy zwrócić uwagę na nasze zalecenia techniczne dot. podłóg i budynków na stronie www.dr-schutz.com.

# 3 SPOSÓB UŻYCIA

Przed użyciem należy pojemnikiem mocno wstrząsnąć. **Dr.Schutz R10 Antislip** dokładnie wymieszać z lakierem w proporcji 1:10. Do otrzymanego roztworu należy dodać utwardzacz w odpowiedniej proporcji. Wierzchnią warstwę nałożyć, zużywając 50ml/m2.

Uwaga:

- Wymieszanie i użycie produktu do spodniej warstwy nie wpływa na funkcje powłoki, również nie zwiększa stopnia antypoślizgowości.

- Jeśli lakier jest magazynowany przez jakiś czas, należy go ponownie wymieszać przed użyciem.

# 4 ZUŻYCIE

5g/m2 (100m2/0,5L) jeśli aplikuje się lakier w ilości 50ml/m2 z dodatkiem **Dr.Shutz R10 Antislip Add** w proporcji 1:10.

# 5 MAGAZYNOWANIE

Chronić przed mrozem. Magazynować w chłodnym i suchym miejscu. Data ważności 24 miesiące od daty produkcji w oryginalnie zamkniętym opakowaniu. Produkt należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

# 6 DANE TECHNICZNE

Skład: woda, poliakrylan, kwasy krzemowe, woski, dodatki. Zawiera mieszaninę 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-on oraz 2 metylo-2H-izotiazol-3-on. Może wywoływać reakcje alergiczne.

pH 7,5

voc (g/l) 1< (ISO11890).

ADR / RID: nie jest towarem niebezpiecznym zgodnie z przepisami transportowymi.

CLP: etykietowanie nie jest konieczne.

Należy przestrzegać zwykłych środków bezpieczeństwa nawet w przypadku, gdy produkt jest w małym stężeniu. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Opróżnione opakowania można zutylizować w odpadach komunalnych lub w centrum recyklingu.

**7 UWAGI SPECJALNE**

# 8 DODATKOWE INFORMACJE

## Poniższe uwagi stanowią ważną integralną część tej karty technicznej:

## - Kończą się ogólne uwagi na temat zastosowania R10 Antislip Add.

## - Karta charakterystyki dostępna na żądanie.

## Informacje o produkcie w zaktualizowanej formie są dostępne na naszej stronie internetowej www.dr-schutz.com lub na żądanie.

## Dr. Schutz Polska Sp. Z o.o. Dr. Schutz GmbH

## Ul. Dekoracyjna 3 Holbeinstraße 17

## 65-722 Zielona Góra D-53175 Bonn

## +48 535 500 483 Tel.: +49 (0)228 / 95 35 2-40

## [andrzej.zabiega@dr-schutz.eu](mailto:andrzej.zabiega@dr-schutz.eu) Fax: +49 (0)228 / 95 35 2-46

## E-Mail:[export@dr-schutz.com](mailto:export@dr-schutz.com)

## www.dr-schutz.com

## KRS 0000576980, Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego NIP 527-274-55-73, REGON 362590538, kapitał zakładowy 5.000 PLN

Powyższe informacje podane są zgodnie z naszą najlepszą wiedzą oraz technologią. Jeżeli nasze produkty są używane zgodnie z uwagami dotyczącącymi ich zastosowania, nie powinny wystąpić żadne skutki uboczne. Nie ponosimy odpowiedzialności za użycie produktów Dr. Schutz niezgodnie z naszymi zaleceniami.