

SWISS GriP Anti-Slip zestaw do samodzielnego nakładania Karta techniczna oraz instrukcja użytkowania

Kod artykułu: S 9119-001.2000

SWISS GriP Anti-Slip to dwuskładnikowa powłoka poliuretanowa na bazie wody, opracowana specjalnie w celu wyeliminowania ryzyka poślizgnięcia się na śliskich powierzchniach. Powłoka jest przezroczysta, odporna na promieniowanie UV, elastyczna i trwała. SWISS GriP Anti-Slip może być stosowany na powierzchniach akrylowych, żelkotowych, PU, epoksydowych i ceramicznych. Można go również stosować na kamieniu naturalnym jak i sztucznym, cegle, betonie, piaskowcu, terakocie, bluestone, łupku i innych porowatych materiałach kamiennych oraz szkłe (w połączeniu z GriP Sopro Primer). Powłoka SWISS GriP Anti-Slip jest sucha w dotyku po 60 minutach i gotowa do użytku po 12 godzinach od nałożenia.

Certyfikaty SWISS GriP Anti-Slip zestaw do samodzielnego nakładania:

- TÜV Rheinland: Klasa antypoślizgowości C, zgodnie z DIN 51097
- TÜV Rheinland: Klasa antypoślizgowości R11, zgodnie z DIN51130
- Satra Technology Centre UK: niskie ryzyko poślizgu, zgodnie z BS 7976-2:2002.
- CSIRO Infrastructure Technologies, Australia: Klasa B, P4 i P5, zgodnie z AS4586.

Zawartość zestawu:

- Powłoka podstawowa „A”
- Utwardzacz „B”
- Ręcznik nasączony aktywatorem „P”
- Wałek, uchwyt wałka
- Taśma maskująca
- Patyczek do mieszania
- Plastikowe rękawice ochronne
- Instrukcja użytkowania



Instrukcja użytkowania

1. Dokładnie oczyścić miejsce przy użyciu GriP Intensive Cleaner lub innego alkalicznego środka czyszczącego w połączeniu z wodą i sztywną szczotką z włosiem, usuwając wszelkie zabrudzenia, kurz itp. Zmyj całkowicie pianę przy użyciu węża lub myjki ciśnieniowej. Przed nałożeniem SWISS GriP Anti-Slip, powierzchnię pozostaw do wyschnięcia. Przed aplikacją upewnij się, że powierzchnia jest zupełnie sucha. Jeżeli produkt SWISS GriP Anti-Slip ma zostać nałożony na podłoże, które jest uprzednio pokryte inną powłoką (np. malarską), upewnij się, że powierzchnia jest jednolita i nie ma uszkodzeń. Nie kładź na powierzchnie pomalowane nano-powłokami lub innymi substancjami hydrofobowymi.
2. WAŻNE: Podczas całego procesu aplikacji i suszenia powierzchnia musi być sucha. Kontakt z wodą lub innymi płynami podczas procesu suszenia uszkodzi powłokę i spowoduje jej złuszczenie się.
3. Otwórz opakowanie zawierające ręcznik nasączony aktywatorem „P” i dokładnie nanieś aktywator na całą powierzchnię, która ma zostać pokryta powłoką SWISS GriP Anti-Slip. Odczekaj 2 minuty.
4. Wytrzyj powierzchnię do sucha czystym (papierowym) ręcznikiem lub szmatką. Powierzchnia powinna być całkowicie sucha.
5. Kontrola powierzchni: Weź kawałek taśmy maskującej i przyklej go do powierzchni. Jeśli taśma ma dobrą przyczepność, przejdź do kroku 6! Jeśli taśma łatwo się odkleja, powtórz kroki od 2 do 5.

6. Nałóż taśmę maskującą na powierzchnię. Zamaskuj krawędzie i w razie potrzeby dodatkowe linie, aby zapewnić lepszy przepływ wody po powierzchni powłoki. Zawsze maskuj fugi, gdy płytki są większe niż 10 cm, aby poprawić przyczepność powłoki!
7. Rozwiń kawałek taśmy maskującej i owiń go wokół dłoni tak, aby klejąca strona znajdowała się na zewnątrz. Przetrzyj rolkę wałka, by oczyścić ją z ewentualnych kłaczek. Umieść wałek na uchwycie. Sprawdź, czy taśma maskująca dobrze trzyma się powierzchni i czy nie jest luźna.
8. Otwórz pojemnik z powłoką GriP „A” i wymieszaj ją dokładnie za pomocą dołączonego do zestawu mieszadła.
9. Otwórz utwardzacz „B” i wlej go do pojemnika z powłoką GriP „A”. Dokładnie wymieszaj aż do całkowitego połączenia obu składników. Upewnij się, że roztwór został całkowicie wymieszany. Wymieszana powłoka musi być naniesiona natychmiast (w ciągu 15 minut).
10. Wlej zawartość kubka „A” do polistyrenowej pokrywki, która pełni funkcję tacki na farbę.
11. Namocz wałek w powłoce, upewnij się, że został całkowicie nasączony. Odsącz nadmiar powłoki w tacce na farbę.
12. Nakładaj powłokę wałkiem w obrębie maskowanego obszaru. Upewnij się, że powłoka została równomiernie nałożona na powierzchnię. Zawsze zaczynaj od środka na dłuższym boku powierzchni i rozprowadzaj ją równomiernie przesuwając wałek góra/dół w kierunku do wewnątrz. Po nałożeniu materiału na całą powierzchnię, kontynuuj w kierunku poprzecznym bez wywierania nacisku.
13. Usuń taśmę maskującą bezpośrednio po zakończeniu aplikacji.
14. Dostęp do powierzchni i jej użytkowanie możliwe jest po 12 godzinach. Mechaniczne i chemiczne czyszczenie powierzchni jest możliwe po pięciu dniach.

Uwaga!

- Idealna temperatura pomieszczenia, w którym ma być nakładana powłoka to 20° C (minimalna 15° C), z małą wilgotnością powietrza.
- Ogrzewanie podłogowe należy wyłączać na jeden dzień przed aplikacją. Powinno pozostać wyłączone podczas procesu suszenia.
- Powłoka SWISS GriP Anti-Slip nie jest odporna na działanie produktów do farbowania włosów. Mogą one spowodować odbarwienie powłoki!
- Przechowywanie: 12 miesięcy w temperaturze powyżej 5° C.

GriP Safety Coatings AG® • Aahusweg 16 • 6403 Küsnacht am Rigi, Szwajcaria
• T: +41 (0) 41 726 20 80 • www.swiss-grip.com • info@swiss-grip.com

Zastrzeżenie producenta: Swiss GriP i inne znaki, po których następuje ® są zarejestrowanymi znakami towarowymi. Dane zawarte w systemie Swiss GriP są w momencie publikacji poprawne, jednak osoby korzystające z tych informacji są odpowiedzialne za sprawdzenie, czy są one aktualne przed zastosowaniem któregoś z produktów. Wszelkie porady, zalecenia, informacje, pomoc oraz usługi świadczone przez GriP Safety Coatings lub podmioty z nim powiązane w związku z produkowanymi przez nie towarami lub ich wykorzystaniem i zastosowaniem są udzielane w dobrej wierze i uznawane przez GriP Safety Coatings za właściwe i niezawodne. Można oczekiwać, że produkty będą działały zgodnie ze wskazaniami zawartymi w karcie specyfikacji, o ile procedura aplikacji poszczególnych produktów będzie zgodna z zaleceniami zawartymi w odpowiedniej karcie charakterystyki produktu. Zachęca się klientów do składania zapytań dotyczących właściwości materiału oraz do przeprowadzania testów zastosowania produktu do konkretnych celów.