



Prep P

Produkt

Prep P jest płynnym środkiem stosowanym w celu polepszenia przyczepności produktów Simson bazujących na SMP (polimer modyfikowany silanami) do powierzchni porowatych. Właściwość aplikacji produktu należy skonsultować z kartą techniczną danego produktu.

Zastosowanie

- Gruntowanie powierzchni mineralnych, takich jak: cegły, beton, lekki beton.
- Gruntowanie powierzchni drewnianych (takich jak szczeliny w pokładach tekowych).

Sposób użycia

Powierzchnia do zagruntowania powinna być czysta, sucha i odtłuszczona. Podłoże może zostać wyczyszczone za pomocą Cleaner E. Opakowanie produktu powinno być zamknięte do momentu jego użycia. Nie należy używać Prep P bezpośrednio z oryginalnego opakowania. Należy nalać wymaganą do danej aplikacji ilość do czystego szklanego pojemnika lub puszki i użyć ją w przeciągu 30 minut. Oryginalne opakowanie natychmiast po przelaniu należy szczelnie zamknąć.

Do nakładania Prep P należy zawsze używać czystego pędzla lub wałka i nakładać go w taki sposób aby produkt tworzył na powierzchni cienką, ciągłą warstwę. Nie należy nakładać produktu na wcześniej położony, wyschnięty już Prep P.

Temperatury stosowania: +5°C - +30°C.

Minimalny czas wysychania: 60 minut.

Najlepsze rezultaty uzyskiwane są przy klejeniu / uszczelnianiu w ciągu 6 godz. od nałożenia Prep P. Ze względu na to nie należy nakładać Prep P na powierzchnię, która nie będzie mogła zostać połączona w ciągu 6 godzin. Należy unikać kontaktu z zagruntowaną powierzchnią, dlatego że może to spowodować utratę przyczepności. Także kondensacja pary wodnej może negatywnie wpłynąć na przyczepność kleju. Nie jest zalecane używanie Prep P w warunkach bardzo wysokiej wilgotności powietrza, np. podczas mgły.



KLEJE I USZCZELNIACZE

Prep P

Dane techniczne

Zawartość substancji stałych	ok. 50%
Gęstość	ok. 1,06 g/ml.
Punkt zapłonu	+21°C
Czas schnięcia	>60 minut
Kolor	jasno żółty / przezroczysty
Opakowanie	puszki 500 ml.

Zużycie

Zużycie zależy od rodzaju podłoża i wynosi około 8-10 m² z litra.

Składowanie

Prep P można przechowywać 12 miesięcy w nieuszkodzonych i zamkniętych opakowaniach, w suchym miejscu przy temperaturach pomiędzy +5°C do +30°C.

Inne informacje

Karta Bezpieczeństwa produktu dostępna na życzenie.

POLSKA

Inter-Car Sp. z o.o.
www.inter-car.pl
inter-car@inter-car.pl

HOLANDIA

Bostik B.V.
www.bostik.com
infonl@bostik.com