

KARTA TECHNICZNA:**RENOBET****Zastosowanie:**

Rozpuszczalnikowy impregnat renowacyjno – dekoracyjny do powierzchni betonowych.

Preparat RENOBET ma szerokie zastosowanie w budownictwie jako nawierzchniowy środek gruntujący podłoża betonowe. Zabezpiecza je przed niekorzystnym wpływem czynników zewnętrznych dodatkowo nadając im estetyczny i trwały kolor. Idealnie nadaje się do malowania kostki brukowej, ogrodzeń, posadzek w pomieszczeniach użytkowych, tarasów, itp. Unikatowa formuła preparatu zapewnia doskonałą przyczepność do podłoża oraz wysoką odporność na ścieranie i czynniki atmosferyczne.

Dane techniczne:	
Stan skupienia	ciecz
Barwa	Bezbarwna / kolor – uzależniony od pigmentu (biały, żółty, zielony, brązowy, czarny, czerwony, szary) *kolory żółty i zielony tylko na zamówienie
Zapach	charakterystyczny
Gęstość	1,05 g/cm ³ w 20°C
Wydajność	od 5 do 8 m ² z 1 litra, w zależności od chłonności podłoża
Skład	mieszanina żywic z dodatkiem etanolu

Sposób użycia:

Przed przystąpieniem do impregnacji powierzchni należy usunąć skruszone i słabe elementy podłoża. W przypadku silnych zanieczyszczeń wykwitami węglanowymi należy użyć zmywacza FIBAR, natomiast zanieczyszczenia organiczne jak mech, pleśń usunąć mechanicznie oraz zmyć preparatem PS 50 Professional. RENOBET nakładać na suchą powierzchnię pędzlem lub wałkiem. Przed użyciem preparat należy dokładnie wymieszać aż do uzyskania jednolitego koloru. Zalecana temperatura podłoża podczas impregnacji od +10°C do +25°C.

UWAGA: W przypadku stosowania wewnątrz pomieszczenia należy zadbać o dobrą wentylację. Należy zachować podstawowe środki ochrony, stosować odpowiednią odzież ochronną, rękawice oraz okulary ochronne. Nie wdychać oparów. Produkt wysoce łatwopalny. Nie przechowywać w pobliżu źródeł zapłonu, nie palić tytoniu.

Zużycie:

Wydajność z 1 litra ok. 5 - 8 m² w zależności od chłonności podłoża.
Czas całkowitego wyschnięcia w temp. +20°C do 10 godz. Nakładanie kolejnej warstwy po wyschnięciu pierwszej.

Magazynowanie:

Przechowywać w oryginalnie zamkniętych opakowaniach, w miejscach nienastłonecznionych, w temperaturze od +5°C do +25°C, z dala od źródeł ognia. Chronić przed przegrzaniem i mrozem.

Trwałość:

24 miesiące od daty produkcji podanej na opakowaniu. Data produkcji jest jednocześnie oznaczeniem partii.

Dostępne opakowania:

Wiaderko – 1L

Wiaderko – 5L

Produkt posiada:

Badania ścieralności: laboratorium OBRKiTW w Oświęcimiu

Informacje dotyczące bezpieczeństwa:

UWAGA: Wysoce łatwopalna ciecz i pary. Działa drażniąco na oczy. Chronić przed dziećmi. Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić. Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. Przechowywać pod zamknięciem. Zawartość / pojemnik usuwać do odpowiednio oznakowanych pojemników na odpady zgodnie z krajowymi przepisami.

Dokładny opis możliwych zagrożeń i sposób postępowania opisany jest w karcie charakterystyki.

Karta techniczna:

Wydanie: 1/2020

Uwaga: Podane informacje zawarte w Karcie Technicznej reprezentują naszą aktualną wiedzę i praktyczne doświadczenie.

Informacje te nie stanowią o odpowiedzialności producenta za wykonawstwo i sposób użytkowania, oraz nie zwalniają naszych klientów z obowiązku przeprowadzenia odpowiednich prób technologicznych przed zastosowaniem produktu.