

KARTA TECHNICZNA

RENOBET

Impregnat renowacyjno-dekoracyjny do powierzchni betonowych

Stan skupienia	ciecz
Barwa	bezbarwna / kolor (biały, szary, czerwony, czarny, brązowy, żółty, zielony)
Zapach	charakterystyczny
Wydajność	6 – 9 m ² / 1 litr
Skład	mieszanina żywic z dodatkiem etanolu

Zastosowanie

Preparat RENOBET ma szerokie zastosowanie w budownictwie jako nawierzchniowy środek gruntujący podłoża betonowe. Zabezpiecza je przed niekorzystnym wpływem czynników zewnętrznych nadając im estetyczny i trwały kolor. Idealnie nadaje się do malowania starych dachówek, 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. Powierzchnia po zastosowaniu impregnatu jest zmywalna.

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 cienkimi warstwami na suchą powierzchnię pędzlem lub wałkiem. Przed użyciem preparat należy dokładnie wymieszać aż do uzyskania jednorodnego koloru. Materiały chłonne lub bardzo porowate impregnować dwukrotnie. Zalecana temperatura podłoża od 10^oC do 25^oC. nakładanie kolejnej warstwy po wyschnięciu pierwszej. Czas całkowitego schnięcia w temp. 20^oC do 10 godzin.

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.

Okres przydatności 12 miesięcy od daty produkcji

Przechowywanie w oryginalnie zamkniętych opakowaniach w temp. 10 – 25 °C z dala od źródeł ognia; chronić przed przegrzaniem i mrozem;

Dostępne pojemności: wiaderko 1L, 3L, 5L

Dostępne kolory: bezbarwny, czerwony, brązowy, szary, żółty, biały, czarny, zielony

Produkt posiada:

Badania ścieralności: laboratorium OBRKiTW w Oświęcimiu

Podane informacje nie zwalniają użytkownika z obowiązku samodzielnego zbadania przydatności produktu do indywidualnych zastosowań, w szczególności wykonania próby celem określenia ewentualnego działania niepożądanego.