

# EMULBIT OCHRONA BRUKU R

## Impregnat do kostki brukowej z efektem mokrej kostki

### Opis produktu

Rozpuszczalnikowy, jednoskładnikowy impregnat do impregnacji kostki brukowej, płyt chodnikowych, posadzek betonowych, prefabrykatów betonowych. Produkowany na bazie modyfikowanej żywicy syntetycznej. Preparat chroni przed plamami olejowymi. Głęboko wnika w strukturę podłoża. Uszczelnia i wzmacnia zabezpieczaną powierzchnię oraz zapobiega pyleniu podłoża betonowego. Poprawia estetykę i uwydatnia barwę kostki brukowej oraz polepsza jej odporność na wszelkiego rodzaju czynniki atmosferyczne. Odporny na działanie UV. Wyrób rozpuszczalnikowy.

### Zastosowanie

Emulbit Ochrona Bruku R przeznaczony jest do impregnacji, kostki brukowej, oraz innych prefabrykatów i powierzchni betonowych. Można go stosować wewnątrz i na zewnątrz budynków. Obszar zastosowań obejmuje obiekty zabytkowe, parkingi, place, magazyny, obiekty użyteczności publicznej, garaże, ciągi piesze, drogi dojazdowe do budynków itp.

### Właściwości:

- Wzmacnia, uwydatnia kolor kostki – efekt mokrej kostki,
- zabezpiecza przed wodą, olejami, gumą z opon samochodowych,
- Ułatwia usuwanie plam np. olej, odchodów zwierzęcych,
- Ogranicza powstawanie wykwitów,
- Zapobiega wzrostowi mchów i porostów,
- Zwiększa odporność na ścieranie, przedłuża jej żywotność,
- Zwiększa mrozo i wodoodporność kostki,
- Z powodzeniem znajduje zastosowanie w renowacji elementów wykonanych z piaskowca,
- przeciwdziała wymywaniu piasku ze szwów.

### Przygotowanie podłoża

Podłoże musi być suche, nośne, równe, zwarte i lekko porowate, wolne od zanieczyszczeń mogących zmniejszyć przyczepność preparatu (np. kurzu, wykwitów, olejów i tłuszczów, powłok malarskich). Usunąć mchy i porosty z kostki oraz szwów między kostkami. Zabrudzoną kostkę wyczyścić używając detergentu, następnie spłukać i pozostawić do wyschnięcia.

- W celu usunięcia zanieczyszczeń biologicznych użyć preparatu biobójczego. Podłoża zaolejone oczyścić preparatem usuwającym plamy olejowe na przykład Emulbit CLEANOIL. Wilgotność podłoża w trakcie impregnacji nie powinna przekraczać 4%. W przypadku większej wilgotności podłoże należy osuszyć.

### Aplikacja

Przed użyciem preparat dobrze wymieszać. Po przygotowaniu podłoża preparat nanosić pędzlem, wałkiem lub natryskiem. Unikać powstawania zastoin preparatu. W celu zabezpieczenia powierzchni zazwyczaj wystarczające jest pokrycie powierzchni jedną warstwą. Jeżeli po wyschnięciu podłoże jest nadal chłonne, to czynność gruntowania można powtórzyć. Nie nakładać impregnatu na mocno rozgrzaną powierzchnię lub w bezpośrednim, silnym słońcu. Unikać kontaktu świeżo impregnowanej kostki z wodą i wilgocią. W przypadku kontaktu świeżo nałożonej powłoki z wilgocią (wilgotne podłoże, zbyt duża wilgotność powietrza, przekroczenie punktu rosy) mogą wystąpić przebarwienia powierzchni.

### Przechowywanie

Chronić przed przemarzaniem. Przechowywać i przewozić w temperaturze od +5C do +30 C. Termin przechowywania w szczelnie zamkniętych, nieuszkodzonych opakowaniach wynosi maksimum 12 miesięcy. Produkt pakowany jest w opakowania stalowe o pojemności: 5l, 10l.

### Dane Techniczne

skład	roztwór rozpuszczalnikowy żywicy syntetycznej, dodatki uszlachetniające
kolor	bezbarwna ciecz
gęstość	0,95 kg/dm <sup>3</sup>
temperatura stosowania	od +5°C do +30°C
czas schnięcia	ok. 1 godziny
zużycie	0,1 – 0,2 /m <sup>2</sup> w zależności od chłonności podłoża
mycie narzędzi	roztworem rozpuszczalnikowym do wyrobów akrylowych bezpośrednio po zakończeniu pracy

## **EMULBIT OCHRONA BRUKU R**

Impregnat do kostki brukowej z efektem mokrej kostki

### **Uwagi**

Podana karta techniczna podaje zakres stosowania produktu. Prace należy wykonywać zgodnie z zasadami BHP wynikającymi z kart charakterystyki i oznaczeń na opakowaniach. Wraz z ukazaniem się tej karty tracą ważność karty wcześniejsze