



IMPREGNAT DO KOSTKI BRUKOWEJ

- wzmacnia kolor kostki
- idealnie zabezpiecza przed wodą, olejami, gumą z opon samochodowych
- ułatwia usuwanie plam oleju
- zapobiega wzrostowi mchów i porostów
- zapobiega powstawaniu wykwitów
- zwiększa mrozo i wodoodporność kostki
- zwiększa odporność na ścieranie

HEKOL® ExtraBruk jest preparatem chemicznym stanowiącym roztwór polimerów akrylowych w rozcieńczalnikach organicznych.

HEKOL® ExtraBruk poprawia estetykę i uwydatnia barwę kostki brukowej, oraz polepsza jej odporność na wszelkiego rodzaju czynniki atmosferyczne.

HEKOL® ExtraBruk przeznaczony jest do impregnowania nawierzchni wykonanych z kostki brukowej i betonu wokół domów, miejsc użyteczności publicznej (parkingi przy sklepach i stacjach benzynowych), ciągów pieszych, dróg dojazdowych itp. Impregnat głęboko wsiąka w podłoże i hydroizoluje powierzchnię (kostka zabezpieczona przed wsiąkaniem wody). Ułatwia usuwanie plam oleju (po usunięciu nie ma śladów oleju na kostce) i zanieczyszczeń, zapobiega wzrostowi mchów, porostów i chwastów, przeciwdziała wymywaniu piasku ze szczelin oraz zwiększa odporność na ścieranie i mrozoodporność.

HEKOL® ExtraBruk głęboko penetruje strukturę podłoża, nadając powierzchni własności hydrofobowe, ogranicza powstawanie wykwitów, wzmacnia kolor podłoża, ułatwia usuwanie plam z oleju i innych zanieczyszczeń, zwiększa mrozoodporność podłoża, odporny na promieniowanie UV a także poprawia właściwości antypoślizgowe kostki.

Ze względu na swoje właściwości klejące jest również bardzo dobrą bazą do wykonania betonowej masy szpachlowej.



Zakład Tworzyw Sztucznych i Wyrobów Różnych
26-260 Czeremno, ul. Osnowa 61
Zakład produkcyjny Nr 2
32-600 Oświęcim, ul. Chemików 1, tel. 033 847 38 72, fax 033 847 38 70
e-mail: biuro@plexi-heko.pl

www.plexi-heko.pl

HEKO®

Spełnia standardy systemu
zarządzania jakością
ISO 9001-2000



Sposób zastosowania



Przygotowanie podłoża

- usunąć wszelkiego rodzaju mchy i porosty zarówno z kostki jak i szczelin między kostkami
- przygotowywaną do impregnowania powierzchnię dokładnie zamieść i oczyścić z wszelkiego rodzaju zabrudzeń, piasku i kurzu
- starą zabrudzoną kostkę brukową przeszorować, używając wody z niewielkim dodatkiem detergentu, następnie spłukać czystą wodą i osuszyć
- w celu usunięcia zanieczyszczeń biologicznych użyć preparatu biobójczego
- szczeliny między kostkami wypełnić piaskiem

Przygotowanie preparatu

- Preparat gotowy do użycia.

Malowanie

UWAGI!!!

Malować w rękawicach ochronnych wykonanych z gumy

- Preparat nakładać za pomocą pędzla z włókien naturalnych dokładnie wcierając w celu poprawnej impregnacji malowanego podłoża lub metodą natryskową za pomocą pistoletów do malowania (UWAGA!!)
- Przy wszelkiego rodzaju przerwach w pracach związanych z malowaniem natryskowym przepłukać przed przerwą sprzęt do malowania rozpuszczalnikiem organicznym)
- Malować jeden raz
- Malować wyłącznie suche powierzchnie
- Nie należy rozcieńczać preparatu żadnymi rozpuszczalnikami.
- Nie nakładać impregnatu na mocno rozgrzane przez słońce podłoże

Informacje:

Opakowanie: puszki metalowe poj. 1l, wiadra metalowe z zamknięciem kłamrowym poj. 3l i 20l.

Wydajność: do 1 ltr./ 6m²

Okres przydatności do użycia: 24 m-cy przy dostosowaniu się do zaleceń producenta

Kolorystyka: bezbarwny

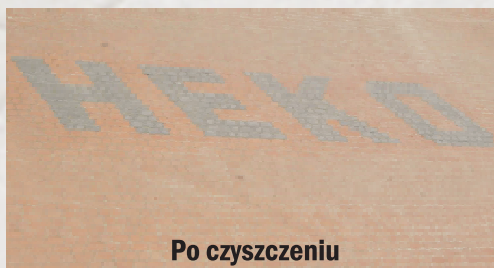
Zastosowanie: na zewnątrz



ExtraBruk[®]

został przebadany przez Państwowy Zakład Higieny i uzyskał atest higieniczny w oparciu o który został zgłoszony do programu Produkt z Atestem.

Przy zastosowaniu się do zaleceń producenta produkt jest całkowicie bezpieczny.



Po czyszczeniu



Po impregnowaniu liter HEKO



Po impregnowaniu tła i liter

SERIA PRODUKTÓW



OBEJMUJE:



I-15

IMPREGNAT DO DREWNA



L-15

LAKIER IMPREGNUJĄCY
DO DREWNA I BETONU



L-25

LAKIER DO DREWNA