

Charakterystyka:

System EP6 – kamienny dywan to dwu lub trzywarstwowy system epoksydowy. Powierzchnia jest bezspoinowa, wygląd imituje bruk naturalny.

Właściwości:

- › Bezspoinowość
- › Odporność mechaniczna
- › Oryginalny wygląd

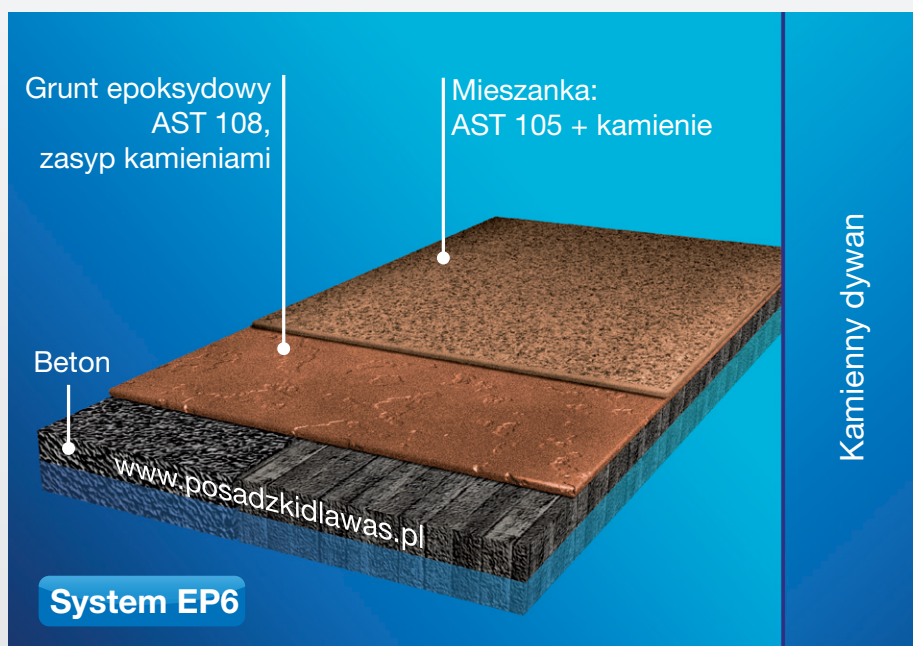
Zastosowanie:

System jest stosowany we wnętrzach oraz na zewnątrz, gdzie istnieją wymagania na oryginalne rozwiązanie posadzki. Nadaje się np. na tarasy, schody, chodniki itp.

Charakterystyka powierzchni:

Powierzchnia antypoślizgowa od użytych kamieni, może być porowata lub zamknięta w zależności od technologii wykonania. Kolor podstawowy to kolor kamieni naturalnych.

Schemat graficzny systemu:



Kolorystyka:

Standardowo oferowany kolor to kolor kamienia naturalnego. W razie pytań w sprawie innej kolorystyki prosimy o kontakt, więcej też na stronie www.posadzkidlawas.pl

Referencje:

- › inwestycje prywatne – tarasy, balkony, altany
Czechy, Polska



Wymaganie dla podłoża betonowego:

Podkład musi być suchy, czysty, bez kurzu i wolnych cząstek, bez zanieczyszczeń produktami ropnymi a jego nośność musi odpowiadać przyszłemu obciążeniu. Mleczko cementowe na powierzchni betonu musi być usunięte mechanicznie (śrutowanie, szlifowanie). Maksymalna dopuszczalna wilgotność betonu – 3% wagowo (CM), zalecany „wiek“ betonu min. 28 dni.

Polecany skład systemu:

1. Gruntowanie: zwykłe podkłady: AST 108: zużycie 0,3 – 0,5 kg/m²
 dla szybkiej aplikacji: AST 105 Super rapid : zużycie 0,3 – 0,5 kg/m²
grunt należy zawsze posypać kamieniami o frakcji 1,0 – 1,6 mm (zużycie 0,5 kg/ m²)
2. Warstwa zasadnicza: mieszanka zawierająca:
 żywica AST 105, zużycie 1,5 kg/m²
 kamienie o frakcji 1,0-1,6 mm, zużycie 2,5 kg/m²
 kamienie o frakcji 3,0-5,0 mm, zużycie 11,0 kg/m²

Alternatywa – bardziej obciążane powierzchnie:

3. Warstwa zamykająca: AST 105: zużycie 0,5 – 1.0 kg/m²

W razie porowatego podkładu jest potrzeba wielokrotnego gruntowania.

Dane techniczne:

Grubość systemu:	6-8 mm
Wytrzymałość na ściskanie:	35 MPa
Wytrzymałość „pull off“:	1,5 MPa

Możliwość obciążenia:

	15 °C	20 °C
Ruch pieszy	2 dni	24 godzin
Lekkie obciążenie	7 dni	2 dni
Pełna odporność	14 dni	7 dni

Utrzymywanie powierzchni:

Dla czyszczenia polecamy użyć środki myjące z naszej oferty. Instrukcje do pielęgnacji i czyszczenia posadzek syntetycznych są do ściągnięcia na www.posadzkidlawas.pl
 Powierzchnia nie może nawiązać kontaktu z kwasami stężonymi, ługiem lub rozpuszczalnikiem.

Producent:

Průmyslové podlahy Plaček a.s., Pod lesem 2650, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm, Czechy