

Charakteristika:

Systém EP 7 – AST DECOR je epoxidový dekorativní systém vzhledově připomínající mramor.

Provádí se jako dvouvrstvý s možností finální úpravy matným lakem.

Vlastnosti:

- › bezspárý povrch
- › originální vzhled
- › dobrá čistitelnost

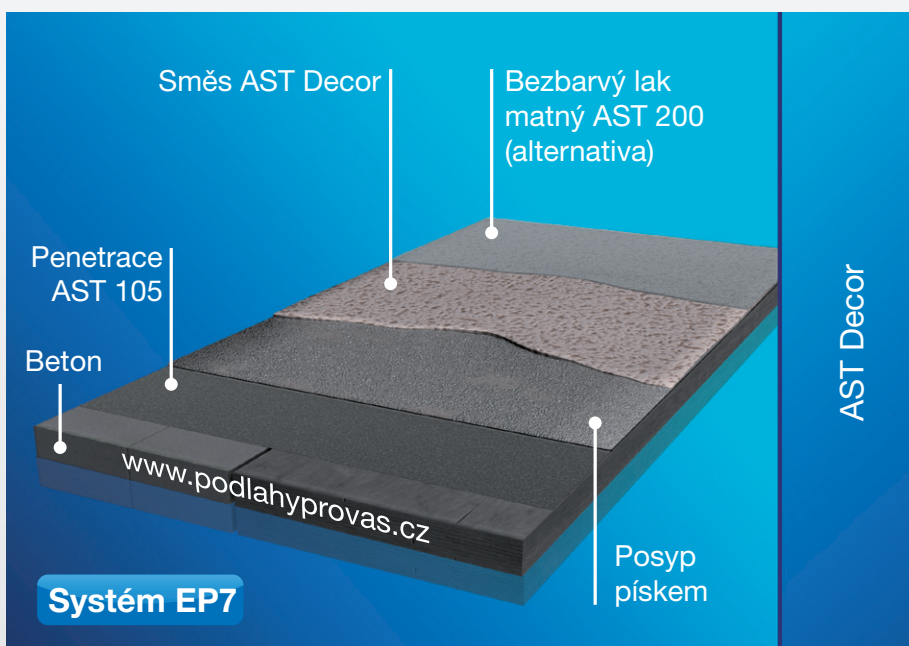
Oblast použití:

Systém je používán tam, kde je požadavek na originální a dekorativní vzhled podlahy. Je možné jej použít v interiérech prodejen, domů, bytů, kanceláří a dalších.

Charakteristika povrchu:

Barevnost AST DECOR je dána použitým odstínem. Povrch je hladký, polo-lesklý nebo matný dle použité finální úpravy.

Grafické schéma systému



Barevnost systému:

Odstíny AST DECOR jsou k dispozici ve vzorníku AST DECOR. Pro více informací nás kontaktujte nebo navštivte na www.podlahyprovas.cz

Reference:

- › MŠ Lhota u Vsetína, ČR
- › KOUČINK AKADEMIE, Libchavy, ČR
- › Diecézní centrum, Žilina, SR
- › ETKA, Lojovice, ČR



Požadavky na podklad:

Beton s pevností v tlaku min. 25 MPa, pevnost v odtrhu min. 1,5 MPa, s vlhkostí do 4 % hmotnostních dílů. Podklad musí být suchý, čistý, bez prachu a uvolněných částic, bez znečištění ropnými produkty a jeho únosnost musí odpovídat jeho budoucímu zatížení. Povrch musí být připraven vhodnými mechanickými postupy – broušení, tryskání nebo frézování. Rovinnost podkladu je vždy určující pro rovinnost finální úpravy, která povrch kopíruje.

Doporučená skladba systému:

1. Penetrace: běžné povrchy: AST 105: spotřeba 0,3 – 0,5 kg/m²
pro rychlejší aplikaci: AST 105 Rapid, AST 105 Super rapid : spotřeba 0,3 – 0,5 kg/m²
penetrace vždy s posypem písku frakce 0,1 – 0,4 mm (spotřeba 0,5 -1,5 kg/ m²)

2. AST DECOR: AST DECOR: spotřeba 3,5 kg/m²
směs pryskyřice AST 330 DECOR a plniva AST DECOR
v poměru 11,5 : 17

volitelná vrstva:

3. Finální nátěr: AST 200: spotřeba 0,15- 0,2kg/m²
matný ochranný lak je doporučen ke zvýšení odolnosti vůči poškrábání a zlepšení UV stability

Pro porézní povrchy je potřeba použít penetraci opakovaně.

Technické parametry

Tloušťka systému: cca 3 mm
Pevnost v tlaku: 55 MPa
Pevnost v ohybu: 12 MPa
Pevnost v odtrhu: 1,5 MPa
Odolnosti proti oděru: 70 mg (500 cyklů)

Doba vytvrzení:

	15 °C	20 °C
Pochůzné	po 2 dnech	po 24 hod.
Lehce mechanicky zatížitelné	po 7 dnech	po 2 dnech
Úplné vytvrzení	po 14 dnech	po 7 dnech

Údržba povrchu:

Doporučujeme používat k čištění mycí prostředek z naší nabídky. Návod pro údržbu a čištění syntetických podlah je ke stažení na www.podlahyprovas.cz
Povrch nesmí přijít do styku s koncentrovanými kyselinami, louhy nebo rozpouštědly.

Výrobce:

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