

PJEŠAČKE STAZE, OKUČNICE; PODRUMI, GARAŽE, TERASE i sl.

Izvedba dekorativnog štampanog betona kao završnog sloja koji se sastoji od sljedećih slojeva:

- pe folija $d=0,15\text{mm}$ kao razdjelnog sloja na pripremljenu podlogu ili postojeći beton/asfalt i sl.
- *cementni mort C25F5 armiran polipropilenskim vlaknima $d=6-7\text{ cm}$*
- površinski posip boje za dekorativni beton (hardener) po želji
- površinski posip praha za odvajanje (reliser) po želji
- ispiranje visokotlačnim peraćem
- pilanje dilatacionih fuga $\text{š}=0,5\text{cm}$ na polja max 25m^2 , te zapunjanje istih Mapesil kitom u boji
- lakiranje bezbojnim epoksidnim lakom

Obračun po m^2 izvedene površine

PARKINZI ZA MANJA OPTEREĆENJA, VATROGASNI PRISTUPI, VEĆE GARAŽE; OKOLIŠI POSLOVNIH OBJEKATA i sl.

Izvedba dekorativnog štampanog betona kao završnog sloja koji se sastoji od sljedećih slojeva:

- pe folija $d=0,15\text{mm}$ kao razdjelnog sloja na pripremljenu podlogu ili postojeći beton/asfalt i sl.
- *sitnozrni beton C25/30 (MB-30) armiran polipropilenskim vlaknima $d=9-10\text{cm}$ i armaturnom mrežom Q-196*
- površinski posip boje za dekorativni beton (hardener) po želji
- površinski posip praha za odvajanje (reliser) po želji
- ispiranje visokotlačnim peraćem
- pilanje dilatacionih fuga $\text{š}=0,5\text{cm}$ na polja max 25m^2 , te zapunjanje istih kitom u boji
- lakiranje bezbojnim epoksidnim lakom

Obračun po m^2 izvedene površine

PROMETNICE

Izvedba dekorativnog štampanog betona kao završnog sloja koji se sastoji od sljedećih slojeva:

- pe folija $d=0,15\text{mm}$ kao razdjelnog sloja na pripremljenu podlogu ili postojeći beton/asfalt i sl.
- *sitnozrni beton C25/30 (MB-30) armiran polipropilenskim vlaknima $d=12-20\text{cm}$ i armaturnom mrežom Q-293 (ili jače) u 1 ili 2 zone*
- površinski posip boje za dekorativni beton (hardener) po želji
- površinski posip praha za odvajanje (reliser) po želji
- ispiranje visokotlačnim peraćem
- pilanje dilatacionih fuga $\text{š}=0,5\text{cm}$ na polja max 25m^2 , te zapunjanje istih kitom u boji
- lakiranje bezbojnim epoksidnim lakom

Obračun po m^2 izvedene površine