

KNIHA STANDARDŮ

Výrobek:	Olejivzdorný nátěr	Datum:	12/2024
č. listu:	02-05	Vypracoval:	Atelier 99 s.r.o.

Olejivzdorný nátěr pro vodostavební beton.

Specifikace:

Vodou ředitelná nátěrová hmota na beton a jiné savé materiály s vyšší mechanickou zátěží. Nátěr vykazuje vysokou mechanickou odolnost. Je odolný proti vodě, roztokům solí, olejům a krátkodobě proti motorové naftě. Dále je paropropustný a odolný proti UV záření, včetně odolnosti proti povětrnostním vlivům. Nátěr vytažen na stěnu 300 mm nad úroveň podlahy.

Použití v prostorech:

- výtahové šachty

Bližší specifikace viz. D.1.1-002_skladby konstrukci

vlastnost	Mezní požadovaná hodnota
Barva	Světle šedý RAL 7035
Hustota	1,348 – 1,432 kg/cm ³
Protismykový stupeň povrchu	$\mu = 0,6$
Nasákavost	$E \leq 0,1\%$
Protiskluznost	R11-R12
Odolnost	proti motorovým olejům, brzdovým kapalinám, solím rozpusteným ve vodě a znečištění

Před nanášením nátěru:

- beton musí být vyzrálý (min. 28 dní), suchý (max. 15 % vlhkosti), savý (nekletovaný), soudržný s minimální soudržností v tahu 1,5 MPa

- povrch musí být hladký bez mastných skvrn od olejů apod.

Povrch bude před nanášením očištěn od prachových částic

Ponecháno 8 hodin vyschnout – nepochozí, po 24 hodinách je až možné povrch zatěžovat.

Deklarovaných vlastností povrch dosahuje až po 14 dnech zrání.