

BOTAMENT® PF 1

Ošetřující lazura betonu

BOTAMENT® PF 1 je lazura pro nasávkové minerální plochy ve vnějším prostředí. Výrobek BOTAMENT® PF 1 je zvláště vhodný pro oživení vzhledu starších vybledlých zámkových dlažeb. Plochy tak mohou znovu získat opticky odpovídající podobu a zároveň dlouhodobou ochranu před povětrnostními vlivy.

Vlastnosti

- ❖ k okamžitému použití
- ❖ vysoká odolnost povětrnosti a UV záření
- ❖ zachovává přirozenou strukturu podkladu
- ❖ spolehlivá ochrana díky vysoké přidržitosti
- ❖ propouští vodní páry
- ❖ vysoká odolnost mrazu a posypovým solím dle EN 13687-1

Oblasti použití

- ❖ pro oživení vzhledu nasávkových minerálních podkladů (především betonových, zámkových dlažeb na privátních příjezdových cestách a chodnících)
- ❖ dlouhodobá ochrana starších vybledlých dlaždic proti povětrnosti
- ❖ pro vnější použití

Vhodné podklady

- ❖ nasávkové betonové prvky (např. dlaždice, tvarovky apod.)
- ❖ nasávkové minerální podklady

Příprava podkladu

Podklad se musí nacházet v tomto stavu:

- ❖ nasávkový, čistý, suchý a únosný
- ❖ zbavený řas, mechu, starých nátěrů a vrstev snižujících přilnavost jako např. olejů, mastnot, vosků a impregnací

Podklady očištěné vodou je nutné před aplikací lazury BOTAMENT® PF 1 ponechat zcela proschnout.

Zpracování

- ❖ BOTAMENT® PF 1 řádně promíchat
- ❖ dle potřeby přelit do vhodné nádoby
- ❖ na plochy nanášet rovnoměrně pomocí válečku s krátkým vlasem nebo štětcem
- ❖ bránit vytvoření kaluží

V zájmu omezení patrného napojení je potřeba provádět aplikaci BOTAMENT® PF 1 bez přerušování čerstvý do čerstvého. Proto je vhodné produkt nanášet vždy podél spár.

Vždy s přihlédnutím k vlastnostem podkladu mohou být potřebné 2 nátěry.

Při strojním zpracování (postřikem), ihned po nanesení rozprostřít pomocí válečku.

Technická data

Materiálová základna	polymerová disperze
Barvy	červená, šedá, antracit, transparentní
Balení	2,5 l nádoba
Skladování	Nesmí zmrznout. V chladu a suchu. V originálně uzavřených obalech minimálně 24 měsíců.
Hustota	~ 1,0 kg/dm ³
Poměr míchání	k přímému použití
Spotřeba	~ 160 ml/m ²
Teplota vzduchu a podkladu při zpracování	+12°C až +30°C
Odolnost deště	za ~ 5 hodin
Mechanická zátěž	za ~ 24 hodin
Teplota vzduchu a podkladu při zpracování	+12°C až +30°C
Čistící prostředek	
v čerstvém stavu	voda

Všechny uvedené časy se vztahují na normativní teplotu vzduchu + 23°C a relativní vlhkost 50 %. Vyšší teplota a nižší vlhkost vzduchu urychlují, nižší teploty a vyšší vlhkost vzduchu pak prodlužují zpracovatelnost a průběh vytvrzení.

Důležitá upozornění

BOTAMENT® PF 1 není vhodný pro použití na nenásávkové podklady, impregnované betonové plochy, vymývaný beton a dále plochy vystavené silnému provozu.

Bezpečnostní list je vám k dispozici na www.botament.cz

Pro dosažení optimálních výsledků doporučujeme vždy provést zkoušku zpracování ve specifických podmínkách přímo na dané stavbě.

Poznámka: Údaje v tomto prospektu vycházejí z našeho nejlepšího vědomí a zkušeností, jsou však nezávazné. Je nutné zohlednit podmínky v daném stavebním objektu, účel použití a specifické místní zatížení. Za těchto předpokladů ručíme za správnost údajů v rámci našich obchodních podmínek. Doporučení našich spolupracovníků, která se odchyľují od údajů našeho prospektu, jsou pro nás závazná, jestliže byla písemně potvrzena. V každém případě je nutné dodržovat všeobecně známá pravidla technologických postupů a nejnovější poznatky. Vydání CZ-1806. Aktuální vydání vyhledejte prosím v technických listech na www.botament.com
BOTAMENT® Systembaustoffe • Skandinávská 990 • CZ-267 53 Žebrák