

Patio Paving Stonestain Boja za behaton ploče i betonske pločnike



OPIS

Vodorazrediva boja za betonske pločnike.

PREPORUČENA UPOTREBA

Za industrijski obojene i neobojene behaton ploče i betonske pločnike koji se primenjuju kod parkova, šetališta, trotoara, platoa, igrališta, vrtova, dvorišta, pešačkih staza, ulica, parkirališta, itd.

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Ne preporučuje se za neupijajuće podloge ili prirodni kamen.

TEHNIČKE OSOBINE

Osnovna boja

EK BASE

Nijanse boja

Ton karte:

Bezbojan. Toniranje prema ton karti Patio Paving Stonestain (TVT EK01 - TVT EK10). Dodatno dostupan u beloj boji EK00. Uvek tonirajte proizvod pre upotrebe.

Specifična težina

Odnos mešanja proizvoda

Praktična pokrивnost

4-8 m²/l u jednom sloju (u zavisnosti od upijanja podloge).

Ambalaža

0.9l, 2.7l, 9l

Način nanošenja

Četka (alat T6), valjak (S10) ili nanošenje prskanjem. Preporučuje se sprej pod pritiskom za nanošenje.

Vreme sušenja (+23°C i 50% relativne vlažnosti vazduha)

Površina je suva nakon nekoliko sati. Na sušenje utiče poroznost površine. Drugi sloj boje se može naneti nakon što se površina osuši, nakon nekoliko sati, u zavisnosti od uslova.

Gustina kg/l

ca. 1 kg/l, ISO 2811

Zapremina čvrstih supstanci (%)

10

Skladištenje

Zaštitite od mraza. Koristite otvoreni proizvod tokom iste sezone farbanja.

Gore navedeni podaci, zasnovani na laboratorijskim ispitivanjima i praktičnom iskustvu, pokazali su se validnim na datum označen na tehničkom listu proizvoda. Kada je potrebno, proverite valjanost tehničkog lista proizvoda. Kvalitet proizvoda obezbeđuje naš operativni sistem zasnovan na zahtevima standarda ISO 9001 i ISO 14001. Kao proizvođač ne možemo biti odgovorni za bilo kakvu štetu nastalu upotrebom proizvoda prema našim uputstvima u neprikladne svrhe.

Patio Paving Stonestain **Boja za behaton ploče i betonske pločnike**

Uputstvo za primenu

Uslovi primene

Površina koju treba tretirati mora biti suva. Temperatura vazduha, površine i boje mora biti najmanje +5 °C i relativna vlažnost vazduha ispod 80% tokom farbanja i sušenja.

Priprema površine

Očistite površine od prljavštine, prašine, mahovine i lišajeva. Operite površine mašinom za pranje pod pritiskom i koristite Tikkurila Tehopesu Pover Clean prema uputstvima, ako je potrebno. Ako su pločnici za popločavanje ili ploče relativno novi, koristite turbo mlaznicu ili bar dovoljan pritisak da se osigura upijajući kapacitet površine.

Primena

Uvek napravite probnu aplikaciju kako biste saznali najprikladniju boju, način nanošenja, količinu razređivača i broj slojeva popločani kamen koji treba obraditi. Razređuje se do 50% (2 dela boje, 1 deo vode). Dobro promešajte boju pre i tokom upotrebe proizvoda. Nanesite četkom, valjkom ili prskalicom. Nanesite ravnomerno i bez prekida kako bi se izbeglo preklapanje. Izbegavajte nanošenje debelih slojeva.

Neobojeni (betonsko sivi) pločnici, behaton ploče:

Izaberite željenu boju iz izbora boja Patio Paving Stonestain. Naneti 1-2 sloja u zavisnosti od upijanja podloge i željeni krajnji estetski rezultat. Ako nanesete nekoliko slojeva, preporučuje se proređivanje prvog sloja. Dva sloja se preporučuju za najbolje rezultate.

Industrijski obojeni behaton pločnici:

Naneti 1-2 sloja u zavisnosti od upijanja podloge i željenog kraja rezultat. Obično je dovoljan jedan sloj.

Napomena

Behaton ploče i betonski pločnici su izloženi neprekidnim vremenskim uticajima i mogu biti izloženi jakim mehaničkim naprezanjima. Zbog toga će im možda biti potreban i tretman održavanja skoro svake godine. Obezbedite dovoljno boje iste serije za jednu ujednačenu površinu kako bi se izbegle moguće razlike u nijansama. Proizvod je providan i zbog toga je neprikladan za industrijsku promenu boje. Behaton ploče različite starosti mogu izgledati drugačije u pogledu boje. Nečistoće poput motornog ulja, kristalizacija soli ili drugih nečistoća utiče na konačnu boju.

Čišćenje alata

Alat očistite vodom. Za uklanjanje blago očvrstnute boje preporučuje se sredstvo za čišćenje alata Tikkurila Pensselipesu.

Uputstva za održavanje

Pažljivo rukujte tretiranom površinom, jer proizvod postiže konačnu tvrdoću i izdržljivost za približno 4 nedelje u normalnim uslovima.

Najranije nakon 1 meseca od tretmana prljavu površinu možete očistiti sredstvom za čišćenje Tikkurila Huoltipesu (1 deo Huoltipesu-a na 10 delova vode). Isperite površine i ostavite da se osuše.



Tretman održavanja

Površina tretirana Patio Paving Stainstone, može se iznova premazati Patio Paving Stainstone bojom.

Zaštita životne sredine i odlaganje otpada

Uništavajte tečni otpad u skladu sa lokalnim propisima za opasni otpad. Reciklirajte prazne, suve limenke ili ih odložite u skladu sa lokalnim propisima.

Zdravlje i bezbednost

Sadrži 1,2-benzizotiazol-3 (2H) -on (BIT) i reakcionu masu: 5-hloro-2-metil-4-izotiazolin-3-ona [EC br. 247-500-7] i 2-metil-2H-izotiazol-3-on [EC br. 220-239-6] (3: 1) (C (M) IT / MIT (3: 1)). Može izazvati alergijsku reakciju. Nosite zaštitno rukavice. Ovaj proizvod sadrži biocidni proizvod za očuvanje proizvoda tokom skladištenja. Sadrži: reakciona masa: 5- hloro-2-metil-4-izotiazolin-3-on [EC br. 247-500-7] i 2-metil-2H-izotiazol-3-on [EC br. 220-239-6] (3: 1) (C (M) IT / MIT (3: 1)).

Gore navedeni podaci, zasnovani na laboratorijskim ispitivanjima i praktičnom iskustvu, pokazali su se validnim na datum označen na tehničkom listu proizvoda. Kada je potrebno, proverite valjanost tehničkog lista proizvoda. Kvalitet proizvoda obezbeđuje naš operativni sistem zasnovan na zahtevima standarda ISO 9001 i ISO 14001. Kao proizvođač ne možemo biti odgovorni za bilo kakvu štetu nastalu upotrebom proizvoda prema našim uputstvima u neprikladne svrhe.