

BPB® VSG SC 50

Impregnant incolor pentru zone cu parcări auto

Uz profesional

Produsul Nr.: 349020031

Informații despre produs:

Proprietăți:

- apos și fără solvenți
- respinge apa, uleiul și murdăria
- îmbunătățește semnificativ rezistența la săruri de dezgheț
- intensificarea nuanței de culoare
- excelente proprietăți de curățare
- Liber de PFOA- și PFOS ; conține PFAS

Aplicarea:

pentru suprafețe absorbante de beton, pietre naturale și suprafețe minerale

Produsul este aplicat pe partea uscată în activitatea de producție a betonului. Un produs combinat fabricat din acilați și polimeri nanometrici precum și ulei și aditivi hidrofugi de înaltă calitate, cu proprietăți de impregnare permanentă, rezistent la murdărire și la efectele de formare a peliculei. Posibila creștere a vegetației verzi este redusă, produsele de beton colorat par mai strălucitoare și sunt mai durabile. Filmul nanoscalar este respirabil, ceea ce înseamnă că betonul respira.

Vechimea produselor de beton care urmează a fi finisate trebuie determinată pe baza diferitelor condiții de maturare.

Suprafețele pot să fie șlefuite și/sau sablate. Înainte de aplicarea pe suprafețe prelucrate prin frecare sau periere, trebuie efectuate teste preliminare.

Termenul fără - PFOA înseamnă că acest produs are o concentrație mai mică de 25 ppb PFOA inclusiv propia sare și mai puțin de 1000 ppb din una sau o combinație de substanțe legate PFOA în conformitate cu Regulamentul CE 2017/1000.

Suprafața trebuie să fie uscată, stabilă și fără substanțe separate, specifice speciei sau străine. Trebuie îndepărtate straturile mai puțin solide și acumulările de nămol.

Impregnantul se aplică nediluat utilizând o tehnică adecvată de pulverizare (rolă). Temperatura substratului (suprafață) înainte de aplicare trebuie să fie optimă la 20 °C.

Partea uscată:

Uscarea se face cu radiații IR. Panourile/ pietrele tratate trebuie să se fi răcit până la aproximativ temperatura ambientală înainte de a fi paletizate.

Temperatura de uscare nu trebuie să depășească 65 °C.

Trebuie evitată ambalarea etanșă a paletilor cu capșoane sau folie pentru a evita transpirația și condensul.

Pentru a anticipa efectul final, este importantă realizarea unei zone de test care este reprezentativ pentru aplicația finală.

Se amestecă bine înainte de utilizare. Închideți containerul etanș după fiecare utilizare; produsul are tendința de a forma coajă în contact cu aerul.

Pentru toate zonele de utilizare cu trafic pedestru și trafic auto ușor. Filmul de acoperire nu este rezistent permanent la plastifianți. De aceea nu este recomandat pentru loturi de parcare, garaje, etc.

Cantități de utilizat:

80 - 140 g/m²

Cantitățile specificate sunt valori aproximative, deoarece cantitatea reală aplicată nu depinde numai de structura suprafeței, ci și de absorbția suprafeței.

Evitați soarele direct, formarea prafului sau murdăriei în timpul aplicării. Temperatura suprafeței trebuie să fie min 10 °C și max. 30 °C. Unele trebuie să fie bine curățate cu apă sau puse în apă imediat după utilizare. Odată ce produsul s-a uscat cu greu poate fi îndepărtat. Evitați intrarea produsului în sol, canale de scurgere și cursuri de apă.

Specificații:

Aspect	lichid
Culoare	alb
Densitate	1.02 ± 0.02 g/ml

Depozitare:

În condiții normale de depozitare (container închis, 20 °C) termen de valabilitate minim 12 de luni
Protejați de îngheț, lumina directă a soarelui și contaminare.
Temperatura de depozitare nu trebuie să depășească 30 °C. Amestecați înainte de utilizare.

Ambalaj:

Container 1000 kg, Butoi 210 kg, Cutie 20 kg
Alte cantități de livrare la cerere

Reguli de siguranță:

A se vedea fișa tehnică de securitate CE.

Produsul trebuie utilizat numai cu mănuși de protecție adecvate (EN 374) și ochelari de protecție (EN 166).

Atunci când este utilizat, asigurați o bună ventilație (5 până la 15 schimbări de aer pe oră) sau utilizați dispozitive de aspirație. Nu inhalați spray.

Asistență:

Vă rugăm să contactați Centrul Tehnic de Aplicații.

Uz industrial:

Frecvența și durata de utilizare recomandate:

Rolă/Măturare: < 480 minute/zi

Pulverizare: cu evacuare locală.

Expunerea la mediu:

Nu permiteți pătrunderea de cantități mari de produs nediluat în pânza freatică, râuri sau în sistemul de canalizare. Substanțele conținute sunt considerate a fi persistente.