

VSG SC 35 - colorat

Impregnare și sigilare colorată

Consumatori

Produsul Nr.: 3400xxx

Informații despre produs:

Proprietăți:

- pentru sigilarea betonului, în fabrică
- apoasă și fără solvenți
- formarea de film și puternic hidrofugă
- rezistent la lipire, nu se îngălbenește și rezistent la UV

Aplicarea:

sigilant intensificator de culoare pentru produsele de beton proaspăt
reamenajarea culorii pentru produsele de beton deja așezate

Impregnarea poate fi aplicată atât în etapa umedă cât și în etapa uscată a procesului de fabricație a betonului. Proprietatea hidrofobă are ca rezultat impermeabilitate la apă, film cu bună rezistență la condens. O altă aplicație pentru colorarea post tratament a produselor de beton deja așezate/ turnate pe șantier. Aici suprafața de beton trebuie să fie uscată și curată înainte de utilizare.

Este posibil să repetați tratamentul suprafeței de câteva ori (numai după ce stratul anterior s-a uscat) pentru intensificarea culorii.

Întărirea pe partea umedă are loc odată cu întărirea betonului. Uscarea pe partea uscată se face cu radiații IR.

Impregnarea se aplică folosind o tehnică adecvată de pulverizare (rolă). Suprafața care urmează a fi tratată trebuie să fie curată, absorbantă, liberă de ulei sau grăsimi și fără părți desprinse.

În timpul lucrărilor de renovare vă recomandăm să amestecați ocazional pentru a evita diferențele de culoare.

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:

70 - 250 g/m²

partea umedă: 70 - 120 g/m²

repararea: 200 - 250 g/m² per strat

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. Nu se aplică dacă este prognozată ploaie în următoarele 4 ore. Temperatura suprafeței trebuie să fie de cel puțin 10 °C și max. 30 °C. Unele trebuie curățate bine cu apă sau puse în apă imediat după utilizare. Odată ce produsul s-a uscat cu greu poate fi îndepărtat.

Specificații:

Aspect lichid

Culoare în funcție de culoarea cerută

Densitate 1.04 - 1.13 ± 0.02 g/ml

Depozitare:

În condiții normale de depozitare (container închis, 20 °C) termen de valabilitate minim 6 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:

Cutii 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.

Uz comercial:

Frecvența și durata de utilizare recomandate:
Rolă/Măturare: < 240 minute/zi

Consumuri:

Frecvența și durata de utilizare recomandate:
Cantitate folosită per utilizare: 7,0 kg
Durată pe zi: 480 minute
Frecvență de utilizare: 4 ori pe an

Expunerea la mediu:

Nu permiteți pătrunderea de cantități mari de produs nediluat în pânza freatică, râuri sau în sistemul de canalizare.