

BPB® IMP BI-Super (H)

Impregnare reactivă cu proprietăți de anti-pătare în conformitate cu EN 1504-2

Consumatori

Produsul Nr.: 349010024

Informații despre produs:

Proprietăți:

- „proprietăți anti-pătare”
- rezistent la intemperii
- rezistent la murdărie, ulei și hidrofug
- conține PFAS
- structura suprafeței rămâne neschimbată
- luciul și culoarea nu se schimbă
- rezistent la UV, stabil la intemperii și permeabil la vapori de apă
- adânc penetrant

Aplicarea:

pentru suprafețe minerale, terrazzo, cărămizi de clincher

Impregnarea este aplicată pe partea uscată. Produsul este o impregnare hidrofobă apoasă, fără solvenți, gata de utilizare și se aplică pe partea uscată a pietrelor turnate din beton. Impregnarea este adecvată pentru toate tipurile de suprafețe finisate (după spălare, șlefuire, sablare cu alică, kernelling etc.). Suprafețele vitrate și neabsorbante trebuie testate înainte de aplicare.

După aprox. 30 de secunde, piesele de beton impregnate nu mai sunt lipicioase și pot fi stivuite și/sau paletizate. Efectul complet de impregnare este atins în aprox. 2 zile.

Produse de protecție a suprafețelor - impregnare
hidrofugă Protecție împotriva penetrării substanțelor (1.1)
Regulament privind conținutul de umiditate (2.1)
Creșterea rezistenței electrice (8.1)

Conținutul total de cadmiu, crom (VI), plumb și mercur este sub 100 ppm și, prin urmare, este în conformitate cu limitele stabilite de Directiva UE privind ambalajele și deșeurile de ambalaje (94/62/CE).

Suprafața trebuie să fie curată, uscată, eliberată de grăsimile și de toate substanțele care pot împiedica penetrarea produsului. Suprafețele mate-umedede pot fi și ele impregnate.

Pe suprafețe mai mici impregnarea se poate face cu o pensulă sau o rolă, iar pe suprafețe mai mari cu un pulverizator cu presiune joasă (fără atomizare).

Pentru impregnare permanentă în timpul procesului de producție a betonului, vă recomandăm să folosiți metoda de sprayere (de exemplu EASY-SPRAY) cu extracție locală.

Impregnarea este gata de utilizat și trebuie aplicată doar o singură dată, din abundență și omogen. O impregnare următoare într-o a doua etapă nu este posibilă.

Aprox. 150 - 200 ml/mp blocuri de beton
Aprox. 200 - 250 ml/mp blocuri de beton tratate
Aprox. 250 - 300 ml/mp elemente speciale din beton vibropresat (sablă etc.)
Până la 500 ml/mp pentru protecția și repararea structurilor de beton

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

Cantități de utilizat:

100 - 500 g/m²

Cantitățile indicate sunt orientative, deoarece cantitatea reală aplicată depinde atât de structura suprafeței, cât și de absorbția substratului.

Lumina directă a soarelui, generarea de praf sau murdarie trebuie evitate în timpul aplicării. A nu se folosi la temperaturi sub 10 °C, în condiții de ploaie sau vânt puternic. Unelele trebuie curățate bine cu apă sau puse în apă imediat după utilizare. Produsul uscat este dificil de îndepărtat ulterior.

Vă rugăm să rețineți:

Sticla, suprafețele lustruite, lăcuite, suprafețele din lemn, plastic sau alte suprafețe sensibile trebuie protejate împotriva stropilor.

Evitați intrarea produsului în sol, canale de scurgere și cursuri de apă.

Specificații:

Aspect: lichid
Culoare: incolor până la ușor maroniu
Densitate: 1,00 ± 0,02 g/ml

Depozitare:

În condiții normale de depozitare (container închis, 20 °C) termen de valabilitate minim 12 luni.

Protejați de îngheț, lumina directă a soarelui și contaminare.

Nu depozitați la temperaturi mai mici de 10 °C!

Ambalaj:

Container 1000 kg, bidon 210 kg, bidon 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 dispozitivul de exhaustare.

Utilizați un dispozitiv de pulverizare fără flux de aer.

Mențineți presiunea de pulverizare sub 4,1 bar (410 KPa).

Nu inhalați ceața de pulverizare.

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: 480 minute/zi

Pulverizare: cu evacuare locală sau aplicare în aer liber

Consumuri:

Frecvența și durata de utilizare recomandate:

Cantitate folosită per

utilizare: 1,0 l odată pe zi

130 minute/ pe zi

Frecvența de utilizare: 6 ori pe an

Expunerea la mediu:

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