

Grund de impregnare IG 20

(Imprägniergrund Cura IG 20)

- > gata preparat
- > "ajutor" pentru rosturi
- > protejează în timp
- > impermeabil la apă și la "calcar"

Produs-proprietati

Produs special de impregnare pe bază de apă, fără solvenți organici, cu componente de hidrofobare la apă și ulei.

Utilizare

La interior și exterior, pentru protecția prin impregnare a pietrei naturale netede (șlefuite) sau rugoase, a pietrei de calcar, beton, Cotto, plăci ceramice neglazurate etc., inclusiv gresie porțelenată - în funcție de gradul de absorbție. Produsul are un miros specific slab, în plus se volatilizează foarte repede, astfel încât se poate utiliza fără probleme la interior.

Cu toate acestea, se recomandă aerisirea/ ventilarea după aplicare.

Date privind produsul

Livrare:

Bidon plastic 1 l

Depozitare: cca. 36 luni, în mediu uscat și răcoros, în ambalaje originale, nedesfăcute.

Caracteristici tehnice

Consum: 1 litru pentru cca. 20 m², în funcție de gradul de absorbție al suportului.

Densitate: cca. 1,00 g/cm³

Aspect: limpede, galbui

Temperatura de lucru: 5°C-25°C

Prelucrare suport

Scule recomandate: pensule, trafalet, mop, pulverizator.

Suportul: Produsul este absorbit în capilarele materialelor - suport menționate și formează o peliculă foarte fină, care reduce posibilitatea de pătrundere a murdăriei dizolvate în apă sau uleiuri. Aspectul suprafeței rămâne practic neschimbat, nu devine lucios/strălucitor. Totuși în funcție de

tipul de suport, este posibilă o ușoară intensificare a culorii. Înainte de aplicare, suprafețele – suport trebuie să fie bine uscate și curate - după caz, se curăță cu produsele de curățare COLO.

Mod de lucru: Înainte de utilizare, bidonul se scutură bine. Produsul - nediluat- se aplică cât mai uniform pe suprafață – după caz, cu pensula, trafaletul, mopul sau pulverizatorul. La suprafețele netede – polishate, pentru o bună uniformizare, se șterge suprafața de mai multe ori. Trebuie evitate "băltoacele"/ochiurile.

Atenție! Suprafețele pe care nu se circulă nu trebuie saturate cu impregnant. Materialul care este în exces, nu trebuie lăsat să se întărească; se poate întinde/îndepărta în timp de 10-max.20 minute de la aplicare. Se recomandă să se lucreze pe porțiuni. La suporturile foarte absorbante, operația se repetă.

După cca. 20 minute, la 20°C, produsul începe să se usuce.

Indicatii importante

Trebuie respectate normele și normativele în vigoare, în special în ceea ce privește suportul! .Nu se lucrează la temperaturi sub +5°C.Umiditatea ridicată a aerului și temperatura scăzută întârzie iar temperatura ridicată accelerează priza și întărirea. Nu se amesteca cu alte materiale!

Protectia muncii

Protectia muncii:Informatii specifice privind compozitia produsului, curatirea, masurile de prim ajutor, se regasesc in Fisa tehnica de securitate.

Aceasta fisa tehnica, se bazeaza pe o mare experienta si consultarea celor mai noi cunostinte din domeniu, nu are valoare juridica si nici o legatura cu obligatiile contractuale si cele suplimentare privind vanzarea.Calitatea materialelor noastre este garantata numai in conditiile de vanzare si livrare specificate. Cu urmare, pentru prevenirea sau reducerea riscului de aparitie a defectelor, fisa tehnica confirma si informatii privind restrictiile de utilizare ale produsului. In mod normal, nu pot fi prevazute toate cazurile posibile de utilizare curente si viitoare- peste asteptari, particularitati specifice etc. La indicatiile asa zisilor specialisti care le stiu dinainte pe toate, se poate renunta.Utilizatorul, chiar daca a primit raspuns la toate intrebarile de clarificare, are intreaga responsabilitate a efectuării pe propria raspundere de probe la fata locului (daca este cazul) și a punerii în opera a produsului numai cu personal de specialitate. Odata cu aparitia unei noi editii, prezenta fisa tehnica isi pierde valabilitatea.

3674-15/01 Grund de impregnare Cura IG 20, gültig ab: 1.1.2013, CMA, 1