

# Granule de marmură colorate MG 24

(Marmorkiesel Colorit grob MG 24)

- > Rezistente la UV
- > Culori naturale
- > Paletă coloristică variată

## Produs-proprietati

Granulele de marmura reprezinta materiale naturala minerale. Granulele sunt spalate in cicluri repetate si uscate la foc, nu contin impuritati.

## Utilizare

Pentru realizarea covoarelor decorative in locuinte, bai, bucatarii, culoare, trepte, expozitii, showroom-uri, spatii de Fitness si Wellness, birouri, baruri, discoteci, spatii industriale, garaje, ateliere etc.

## Date privind produsul

Livrare: saci 25 kg, 40 saci per palet

## Caracteristici tehnice

**Densitate:** 1,4 kg/dm<sup>3</sup>  
**Granulometrie:** 2,0 – 4,0 mm  
**Forma granula:** muchii rotunjite  
**Grosime strat:** 6 – 8 mm  
**Consum:** 12 -14 kg/m<sup>2</sup>

## Prelucrare suport

Dupa malaxarea granulelor cu rasina, aplicarea amestecului trebuie sa se faca imediat. Procesul de intarire incepe din momentul amestecarii. Timpul de lucru pentru un amestec ce acopera o suprafata de 2 m<sup>2</sup> este in functie de temperatura mediului ambiant.

15°C / cca. 40 min; 20°C / cca. 20 min; 30°C / cca. 10 min

## Indicatii importante

Trebuie respectate normele si normativele in vigoare, in special in ceea ce priveste suportul! .Nu se lucreaza la temperaturi sub +5°C.Umiditatea ridicata a aerului si temperatura scazuta intarzie iar temperatura ridicata accelereaza priza si intarirea. 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. Ca urmare, pentru prevenirea sau reducerea riscului de aparitie a defectelor, fisa tehnica contine si informatii privind restrictiile de utilizare ale produsului. In mod normal, nu pot fi prevazute toate cazurile posibile de utilizare curente si vitoare- 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 loculul ( daca este cazul) si a punerii in opera a produsului numai cu personal de specialitate. Odata cu aparitia unei noi editii, prezenta fisa tehnica isi pierde valabilitatea.