

Vedligeholdelsesvejledning

Granitfliser, gulv og vægge

1. Generelt om granit
2. Rens og imprægnering
3. Daglig vask og vedligehold

1. Generelt om granit

Granit er en bjergart, der består af bla. kvarts, feldspat og glimmer. Det er et smukt og slidstærkt materiale, som er særdeles robust over for ydre påvirkninger. Granit findes i et væld af farver og mønstre som er dannet af naturen. Dette betyder, at granit ikke er 100 % uniform i farve og mønster, og det er med til at give hver granitplade sit eget unikke særpræg.

Alle granittyper har derfor sine egne egenarter.

I mange stentyper kan der forekomme små fordybninger og huller i overfladen. Disse huller og fordybninger er så små, at de ikke kan spartles. De kan heller ikke slibes væk, fordi de ligger som hullerne i en ost; der vil blot fremkomme nye huller, hvis man prøver at slibe dem væk. Der er nogle enkle granittyper, som er mere porøse i overfladen når de lige er skåret. Disse behandles med naturforsegler, så overfladen bliver mere robust.

Granittyper med ensartet mønster kan have naturpletter (op til 15 cm² i størrelsen). Naturpletter ses som en større ensfarvet plet i mønsteret, afhængig af kontrasten mellem pletternes eller årernes farve og pladens bundfarve.

"Elefantfødder," - disse ses som en mat plet på den polerede plade, og de kan ikke poleres op. "Elefantfødder" fremkommer fordi krystallerne "vender forkert" i stenen.

I granittyper med årede og flammede mønstre kan der forekomme væsentlige farve- og strukturvariationer, -også på den enkelte plade. Der kan også forekomme svindrevner i disse granittyper.

Overstående "naturfejl" berettiger ikke til reklamation, hvis de er behandlet fagmæssigt korrekt.

Vigtigt:

Når man skal lægge granitfliser, bør man altid blande fliser fra min. fem æsker. Derved undgås felter. Har du fået leveret flere paller, bør de alle åbnes så du kan foretage stikprøvekontrol inden lægningen påbegyndes.

Sørg for at underlaget er tilstrækkeligt tørt, da fugttransport fra den underliggende konstruktion i nogle tilfælde kan forårsage misfarvninger, udfældninger af salpeter, danne revner eller give andre problemer, der ikke kan udbedres efterfølgende.

2. Rens og imprægnering

Granit er fantastisk stærkt og næsten umuligt at ridse. Brugt rigtigt er granit praktisk talt uforgængeligt. Samtidigt er granit et 100 % procent naturprodukt.

Granit kan anvendes til næsten alt, og er særdeles velegnet til køkken og bad, da det ikke kræver særlig meget vedligeholdelse. Desuden tåler det næsten alle former for rengøringsmidler, herunder de fleste afkalkningsmidler.

Vi anbefaler følgende behandling for det bedste mulige resultat:

Rens gulvet med FERROLIT Sten Rens og vand. Dette fjerner byggesnavs, film fra plejemidler, film fra olie og fedt, samt lette grader af film fra cement.

1. Brug FERROLIT Sten Rens alt efter behov i blandingsforhold fra 1:1 til 1:50 (fortyndet med vand). Det anbefales at bruge beskyttelseshandsker under arbejdet.
2. Lad produktet virke i 10-20 min.
3. Ved meget snavsede overflader anvendes børste eller nylonsvamp til påføring af produktet.
4. Rens grundigt med vand efterfølgende.

Når gulvet er helt tørt imprægneres gulvet med FERROLIT Anti Smuds. Det tager typisk 1-2 døgn før gulvet er helt tørt.

Tip:

For at sikre at gulvet er helt tørt inden imprægnering, kan man evt. ligge et stykke plastik ud på gulvet og lade det ligge natten over. Er plastikken tør på undersiden er gulvet klar til imprægnering.

Imprægneringen beskytter gulvet så pletter fra fedt, olie og vand ikke trænger ned. Efter endt hærkning er produktet godkendt til brug i forbindelse med levnedsmidler.

1. Overfladen skal være ren, tør og fri for snavs.
2. Det anbefales at anvende produktet på et testområde først, så effekten på den enkelte sten ses (farvefremhævning kan i nogen grad forekomme).
3. Arbejdstemperaturen bør ligge mellem 5-25 °C. Beskyt så vidt muligt nybehandlede overflader mod direkte sollys og regn, indtil den fulde virkning af FERROLIT Anti Smuds er opnået.
4. Produktet påføres jævnt med pensel, rulle, sprøjte eller fnugfri klud i et eller flere lag alt efter stenens evne til at absorbere.
5. Ca. 30 min. efter sidste påføring, fjernes eventuelt overskydende produkt med en klud. Polerede overflader poleres med en svamp eller filt pude.
6. Den væske- og olieskydende effekt dannes efter ca. 1-2 dage. Produktet har fuld virkning efter ca. 1 uge

3. Daglig vask og vedligehold

Til daglig vask anbefales en sæbe der ikke fedter, da dette ofte efterlader film og/eller striber på flisernes overflade.

For det bedste resultat benyt FERROLIT Sten Sæbe

FERROLIT Sten Sæbe er fri for voks og producerer et vandopløseligt lag, der beskytter gulvet mod snavs. Ved regelmæssig brug fremhæver det strukturen og farven i stenen.

1. Tilsæt 1-2 spiseskefulde (20-40 ml) FERROLIT Sten Sæbe i 10 liter vand
2. Vask gulvet. Yderligere behandling er ikke nødvendig.



Peder Skrams Vej 8-16
DK-5220 Odense SØ
66 15 76 15

info@naturstensgruppen.dk
www.naturstensgruppen.dk

**Alle produkter der nævnes i vejledningen kan bestilles direkte på
www.naturstensgruppen.dk**