

Bemærk - eksempel

15542 0000000000
Postens bladnummer Abonnementsnummer

Abonnementsnummer opgives ved henvendelse til GeologiskNyt i forbindelse med adresseændringer o.l. Abonnementsnummer (10 cifre) er påtrykt til højre for denne boks. Girokort udsendes særskilt.

Kær sten har mange navne - bare ikke det rigtige

Af geolog Ulla V. Hjuler, *GeologiskNyt*

Spørger man efter en pæn, hvid granit til badeværelsesgulvet, har forretningen den nok ikke. Til gengæld har de givetvis nogle fliser, der hedder "Serizzo" eller "Bianco Cordo".

Hvad er New Africa?

Det er en beroligende oplevelse at gå tur i et byggemarked. Der ligger fx Bromiflex rørsålene med clips på – til en spotpris på kun 4,95,- og længere henne Stanley intelligensoren, som man sparer 100 kr. på i denne uge.

Er man i rengøringshjørnet kunne en Vileda ultra max-spand med fladmoppe måske friste?

Skulle man rammes af en pludselig træthed, kunne en "siddepuf i lys flet" være sagen. Men vi nærmer os nu efterhånden en anden spændende afdeling, så nu gælder det om at holde øjnene åbne; gulvklinker og fliser – der er noget, som har geologisk relevans! Men hvad er nu det? Der er ikke rigtigt nogle navne, der ser bekendte ud – heller ikke, selvom der står "ægte granit" eller "poleret naturgranit". Hvad er en unaturlig granit i grunden? Nå, det er nok i orden – granit er jo en sur bjergart!

I en åben kasse ligger der en plade bestående af en plagioklas, der er en blanding mellem albit og anorthit og med den karakteristiske schiller-effekt (labradorescence), der skyldes polysyntetisk tvillingdannelse på 010-planet. Mange ville bare kalde den labradorit, men her hedder den "Blue Pearl". Slår man det op på nettet, finder man en stribe restauranter, hvor der spilles soul og jazz. Selve bjergarten kommer bl.a. fra Norge og har normalt ikke meget med jazz eller soul at gøre.

Ved siden af ligger der en mellemkornet, grålig granit – den hedder "New Africa" og koster 249,95 kr. for 1 m² og er en "naturgranit". På den anden side ligger "China White", der er en lysegrå udgave af "New Africa". Den er lidt billigere. Måske fordi



den ikke går så godt sammen med børstet stål. Den tredje granit i rækken, der er hvidlig med beige nuancer, betegnes som en "beta beige-granit". Den må åbenbart være radioaktiv med det navn – det er nu også suspekt når varerne, bliver FOR billige (127,95 kr. for en m²) som denne flise – der er helt sikkert noget galt!

Slår man atter op på nettet derhjemme under beta-granit, finder man ikke restauranter i denne gang, men man får et opslag, der hedder "Yellow Fantasy". Navnet lyder ikke helt stuerent, så der bladres hurtigt videre til "flammebrændt passion white" og "stokhugget bohush", der ifølge siden også er granitter. Nedslået må man konstatere, at al lærdommen fra geologi-1-undervisningen er slået fejl. Intet sidder fast i de grå celler!

Eksklusive fliser fra de kendte steder

Det er nok bedst at kigge nærmere på kalkstenene. Normalt er det ellers ikke tilladt at udføre sten med historisk betydning fra kendte bygningsværker. Men der ligger min-sandten "Travertin Colosseum". Den er lysebrun, men umiddelbart ser den nu knap så forvitret ud som på originalbygningen i Rom – muligvis fordi den har fået noget Multiflex Fliseklæb, der også er godkendt til vådrum.

På den anden side af rummet "Antique Torino", en mamorflise, som umiddelbart ligner et almindeligt smørrebrød – hvilket det naturligvis ikke kan være med sådan et fint navn. Rækken afsluttes med en skiferflise med det flatterende navn "Smoke Rust". Den er nu ikke særligt pæn, men til gengæld ser

den rusten ud og har en slidstyrke på 5, hvilket jo er meget godt på en skala fra 1 til 5!

Deosten og lighterkarbonat

Det er på tide at kigge i en stenforretning, hvor mineraler og bjergarter hedder det, de skal! Et skilt med betegnelsen ametyst står ganske rigtigt kækt op fra en kasse – med ametyster! Ved siden af står der agat. Men så går det galt – helt galt. "Deo-sten" står der på en kasse med hvide sykker i. Ifølge forklaringen kan den bruges under armene og efter barbering. Den består af alun (dvs. Aluminiumkaliumbisulfat-vand, $AlK(SO_4)_2 \cdot 12H_2O$) – "og så skader den hverken vores ozonlag eller natur". Og så kan den oven i købet holde til én person i 2-3 år. Godt så!

Den deprimerende fornemmelse af at have svigtet til undervisningen, popper op igen foran en kurv med "ildcalcit". Sælsomt, som nogle navne går i glemmebogen. Jeg husker heller ikke "laks-kvarts", der må være en ny variant på markedet.

Endnu engang tændes der for computeren – må hellere lige undersøge, om der nu også ER noget, der hedder... "poleret free-flow fluorit; en absolut integrering af hjerteenergi og rent flow fra centret af hjertet, som maner til oprigtighed og kærlighed", står der! Så er det vist tid til at lukke ned og konstatere, at undervisningen i geologi har fejlet! ■