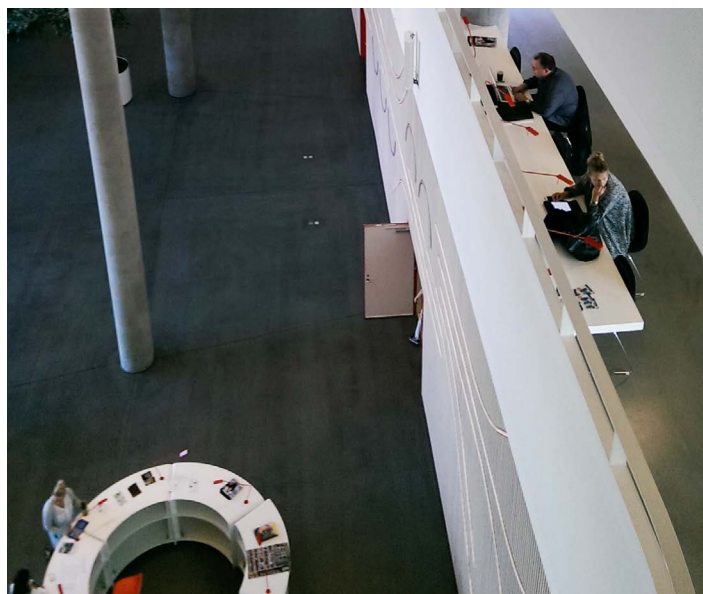
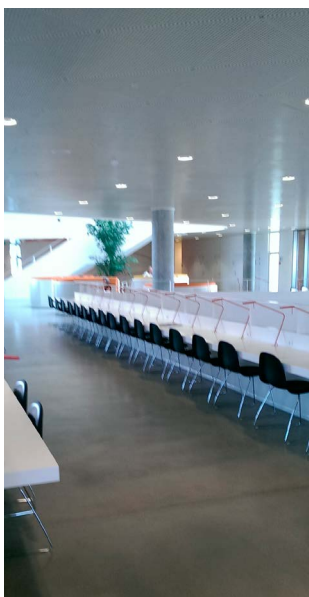
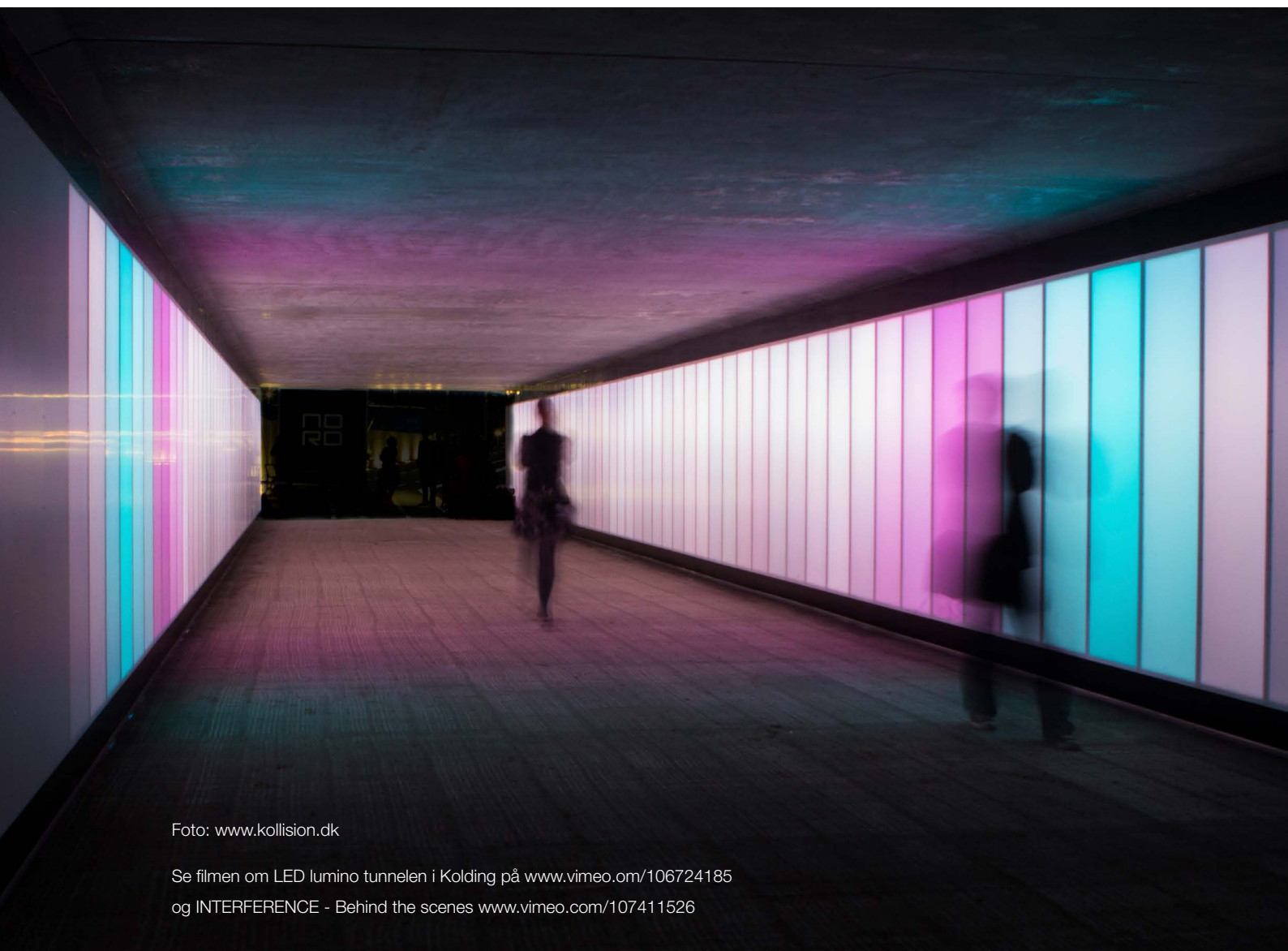


# Kerrock<sup>®</sup> solid surface

*Multifunktionelle plader der udfordrer fantasien!*





# Kerrock®

Kerrock® er et akryl-bundet, fast overflademateriale, produceret i Europa. Materialet består af 2/3 aluminiumhydroxid og 1/3 akrylat. Kerrock® byder på en bred vifte af plader, vaske, kar og tilbehør. Som plademateriale leveres Kerrock® i fire forskellige størrelser og fem standardtykkelser.

Kerrock® leveres i 92 standardfarver.

Disse er opdelt i 7 serier:

- Unicolor: universalfarver
- Granite: fin-spættede farver
- Teraco: grovkornede farver
- Marble: marmoreffekter
- Luminaco: spættede farver med gennemsinnelige elementer
- Lumino: gennemsinnelige universalfarver
- Kerrock®+: Anti-bakteriel kvalitet

## Dimensioner + udførelser:

### Unicolor:

3600 x 760 x 3 – 6 – 8 – 12 – 18 mm

3600 x 1350 x 3 – 6 – 8 – 12 mm

### Snow White & Arctic White:

3600 x 910 x 6 mm

3600 x 930 x 12 mm (extra format)

### Granite:

3600 x 760 x 6 – 8 – 12 – 18 mm

3600 x 1350 x 6 – 8 – 12 mm

3600 x 760/1350 x 3 mm

(kun i ref. 4094-5080-5090-1099-9095)

### Teraco:

3600 x 760 x 12 – 18 mm

3600 x 1350 x 12 - 18 mm

### Marble:

3600 x 760 x 12 - 18 mm

3600 x 1350 x 12 - 18 mm

### Luminaco:

3600 x 760 x 12 mm

### Lumino:

3600 x 760 x 6 – 8 - 12 mm

3600 x 1350 x 6 - 12 - 18 mm

Udover pladerne tilbyder Kerrock® også et stort antal køkkenvaske og håndvaske. I princippet kan næsten alle modeller leveres i farverne Unicolor. Der findes også et stort antal vaske i Granite-sortimentet.

Til hver pladefarve hører der en tilsvarende lim, der har samme farverefERENCE.

Kerrock® kan specialproduceres i tykkelser fra 3-27 mm. Kerrock® emner kan specialproduceres efter målfaste tegninger.



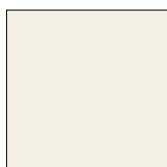


# Kerrock® farver

## Unicolor



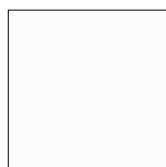
100 · arctic white



101 · polar white



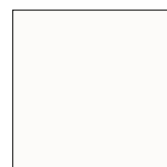
108 · snow white



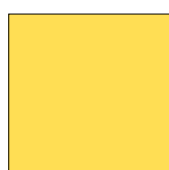
116 · virgin white



117 · dusty white



118 · pearl white



201 · lemon



300 · orange



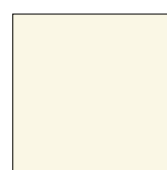
400 · cherry



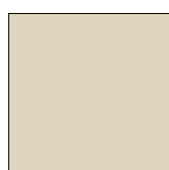
412 · violet



500 · vanilla



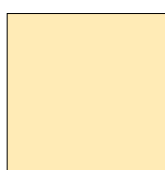
501 · french vanilla



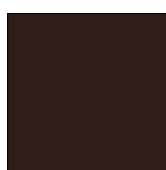
502 · bone



503 · bisque



506 · cream



509 · brown creame



512 · desert rose



513 · gray quartzite



514 · sandstone



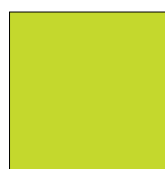
515 · dolerit



522 · merlot



601 · pistachio



605 · lime



620 · grassy green



621 · summer green



703 · deep blue



709 · ocean



710 · midnight sky



717 · smokey blue



900 · misty grey



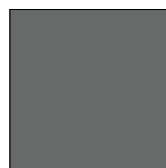
901 · ash grey



909 · black



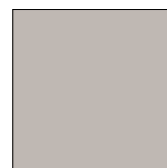
921 · gypsum



922 · water stone



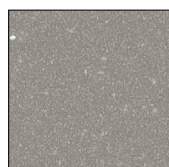
923 · charcoal



924 · beigeing

# Kerrock® farver

## Granite



1071 · platinum



1076 · wollastonite



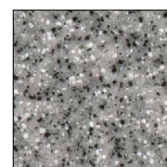
1087 · dolomite grain



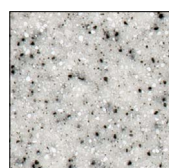
1090 · iceland



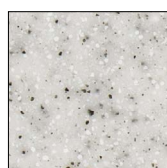
1091 · salt & pepper



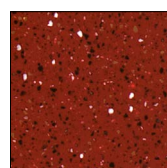
1092 · hematite



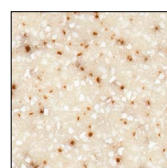
1093 · pyrite



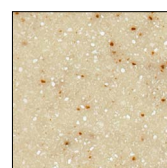
1099 · tourmaline



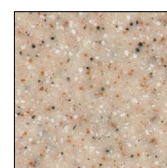
4094 · jaspis



5075 · phenakite



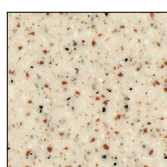
5080 · desert gold



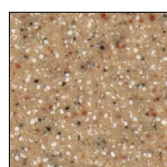
5081 · sunrise



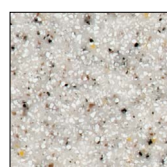
5083 · giadelite



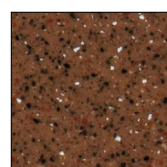
5090 · moonstone



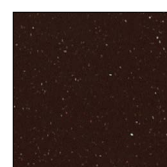
5091 · limonite



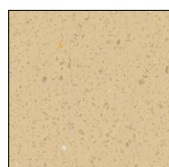
5092 · hiddenite



5098 · chrysoprase



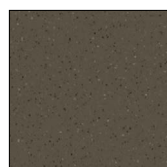
5191 · magnetite



5192 · boehmite



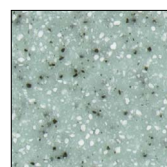
5194 · rhyolite



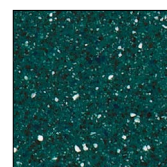
5195 · basalt



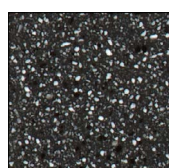
5196 · cryolite



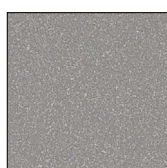
6091 · aquamarine



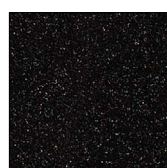
6093 · serpentinite



9011 · hedenbergit



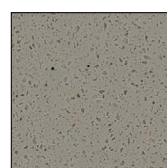
9017 · stardust



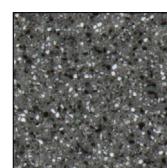
9070 · graphite



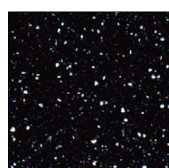
9081 · kyanite



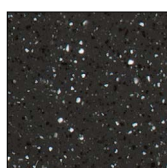
9082 · leucite



9092 · harmotom



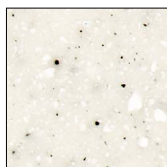
9095 · molibdenite



9099 · onyx



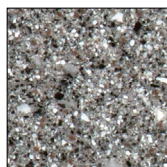
## Granite



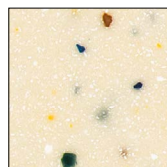
1050 · quartz\*



1052 · aragonite\*



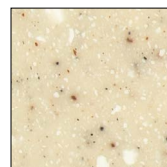
1055 · granulite



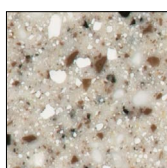
2052 · marble



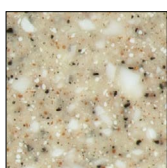
5051 · cabazit



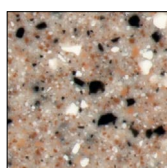
5053 · calcite\*



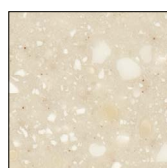
5055 · monte carlo



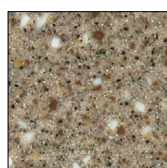
5057 · morocco



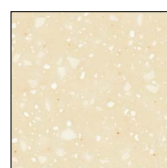
5059 · spesartin



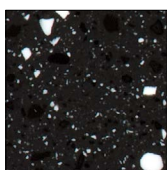
5061 · albit\*



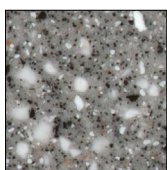
5062 · barcelona



5064 · semolina\*



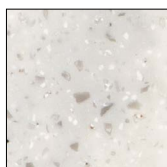
9050 · obsidian



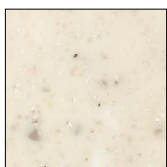
9057 · rolling stone

\* 6 mm plade, bredde 760 mm

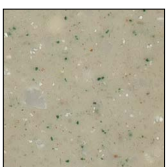
## Marble



1060 · diascore



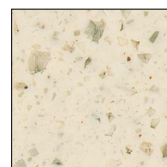
5078 · achondrite



6060 · glaucophane



8101 · strontianite



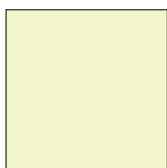
8501 · colemanite

## Luminaco

## Lumino



011 · white



021 · yellow



041 · pink



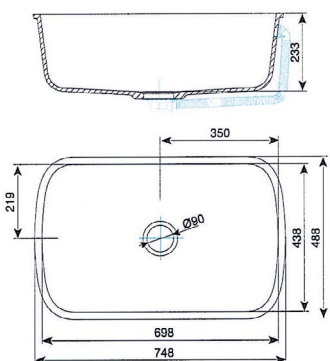
061 · green



071 · blue

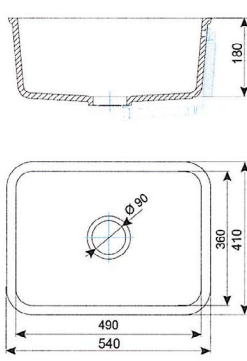
# Kerrock® køkkenvaske

NADA - 050



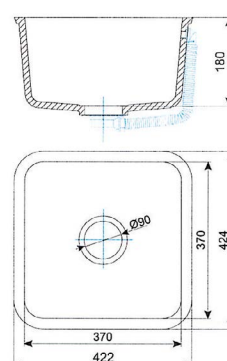
Farver: Unicolor og Granite

DIANA - 056

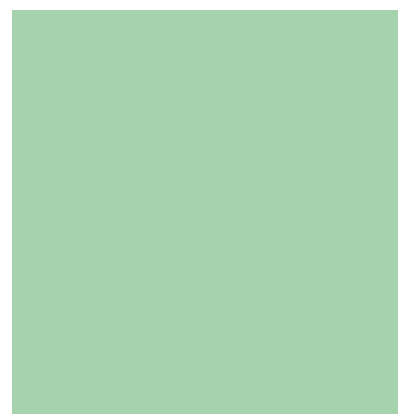


Farver: Unicolor og Granite

MIA - 055



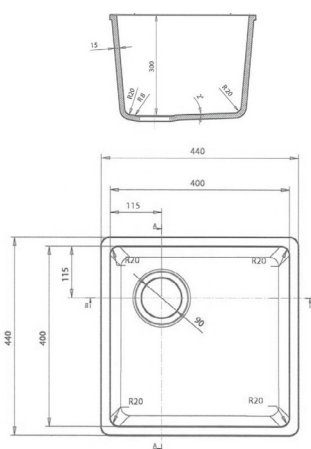
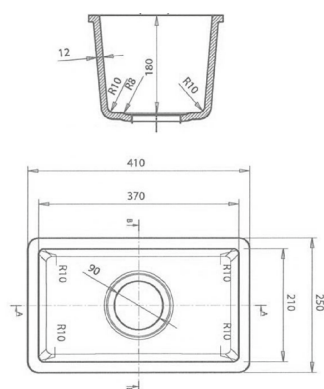
Farver: Unicolor og Granite





AVA - 400 x 400

SONJA - 370 x 210



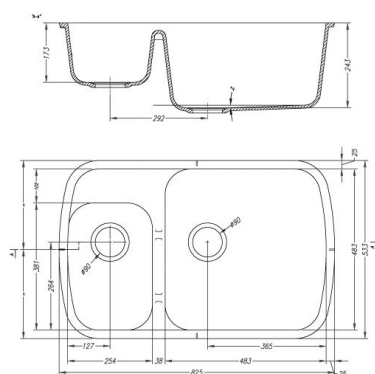
Farver: Unicolor

Farver: Unicolor



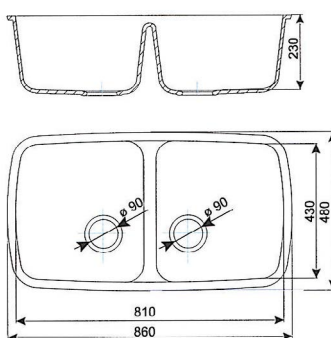
# Kerrock® køkkenvaske

KARMEN - 051



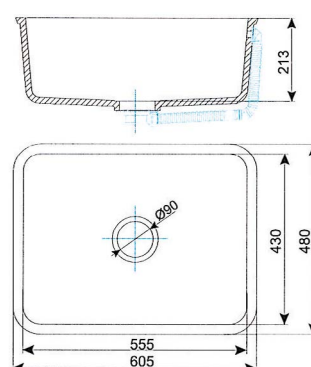
Farver: Unicolor

SABINA - 052



Farver: Unicolor

CLEA - 054

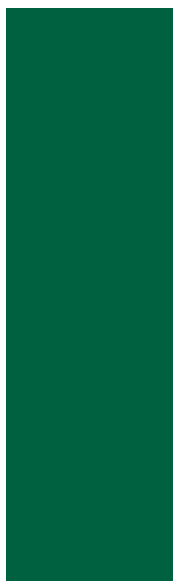


Farver: Unicolor



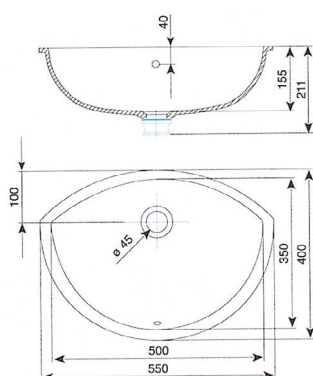




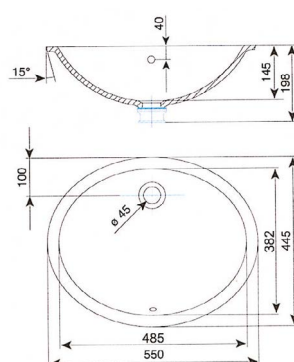


# Kerrock® håndvaske

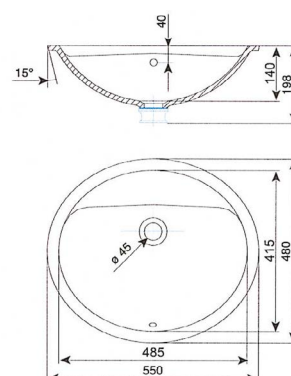
SILVIA - 010



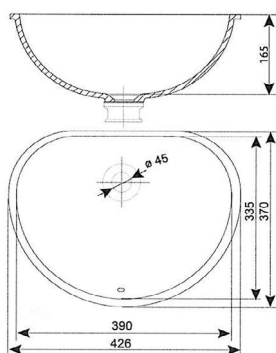
TINA - 011



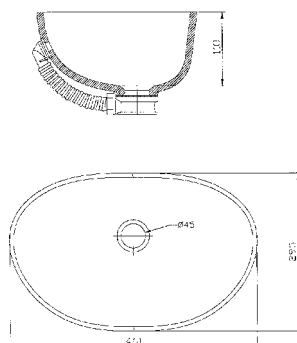
PETRA - 012



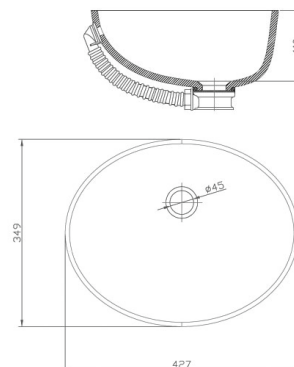
TRU - 013



SARA - 040



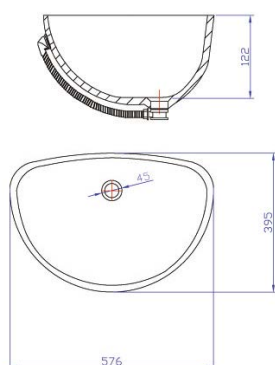
BLANCA - 041



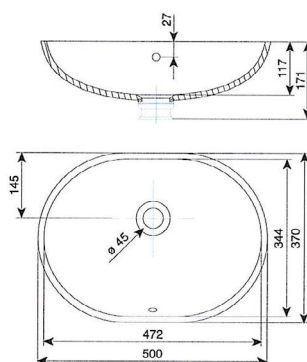
Farver: Unicolor og Granite

# Kerrock® håndvaske

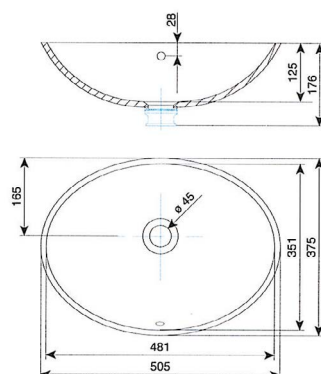
LANA - 042



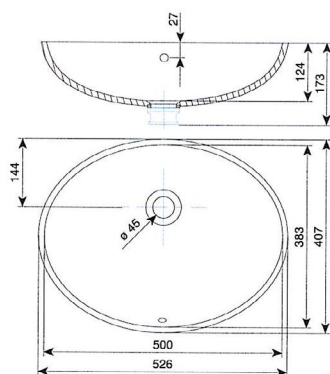
EVA - 030



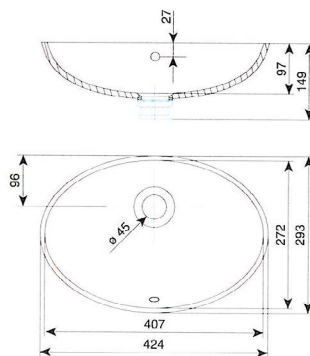
MAJA - 031



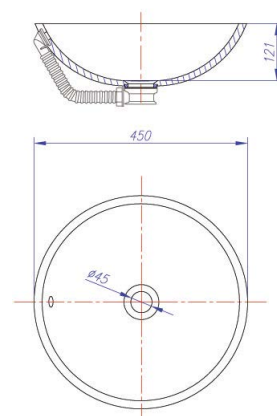
IVA - 032



ANA - 033



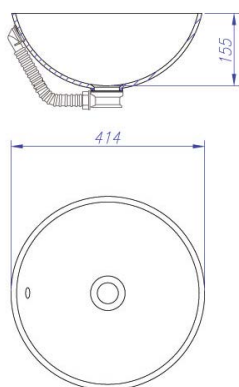
RONDO - 034



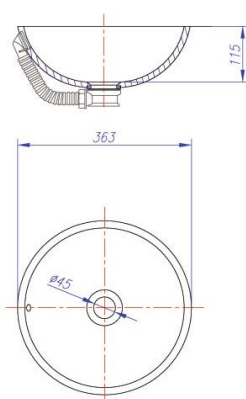
Farver: Unicolor og Granite



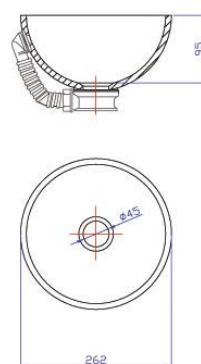
**META - 038**



**KERI - 035**

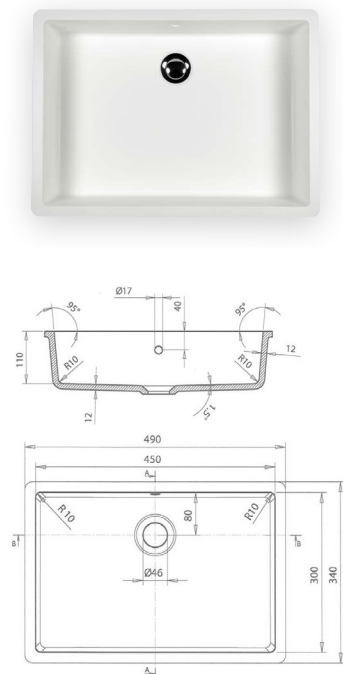


**JANA - 043**

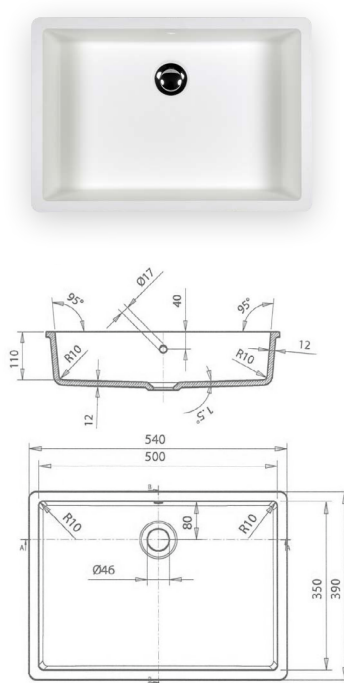


# Kerrock® håndvaske

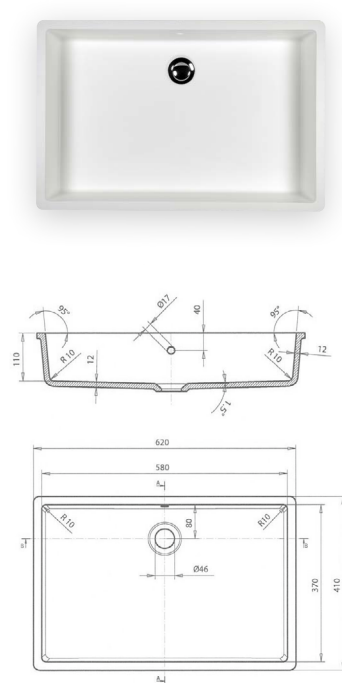
**BRINA - 450 x 300**



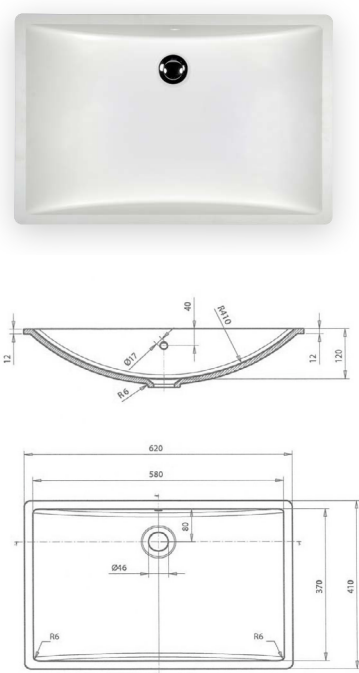
**CHERIE - 500 x 350**



**LORA - 580 x 370**



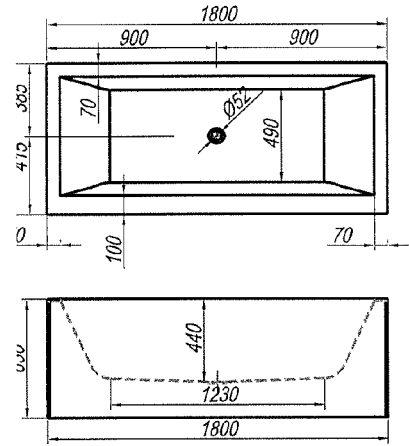
**KELI - 580 x 370**



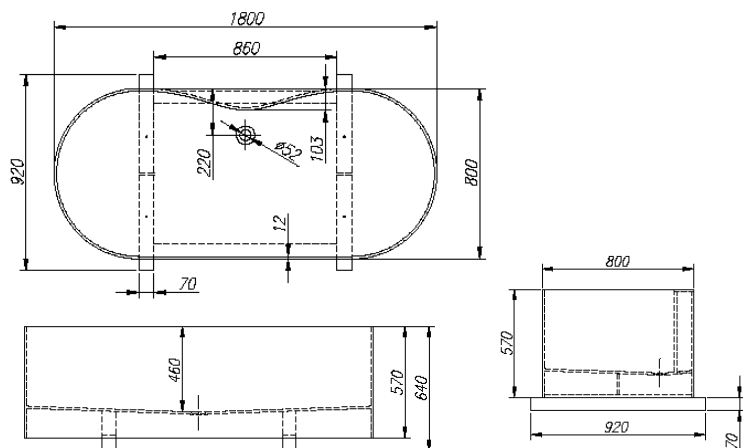
Farver: Unicolor

# Badekar

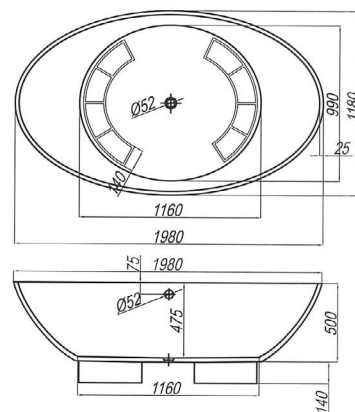
COPELIA (Kerrock®)



SOAVE (Kerrock®)



TRISTAN (Polirock)





# Kerrock®+ medicinsk program

Det allerbedste fra Solid Surface kombineret med de højeste hygiejnekrav.

I sig selv er Kerrock® allerede et meget hygiejnisk og velegnet materiale til brug på offentlige steder og sygehuse.

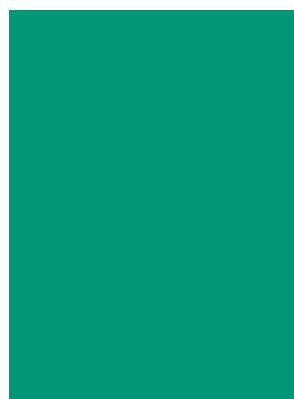
Kerrock®+ går på den anden side et skridt videre.

Under produktionen tilsættes der additiver, der giver pladen nogle ekstra kvaliteter i forhold til bakterier.

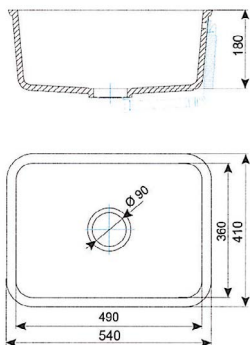
Derfor er dette det ideelle materiale til arbejdsflader og beklædninger på sygehuse, i undersøgelsesrum, på laboratorier, i farmaceutiske produktionsanlæg, enheder der tilbereder fødevarer osv.

Kerrock®+ neutraliserer effekten, væksten og spredningen af bakterier.

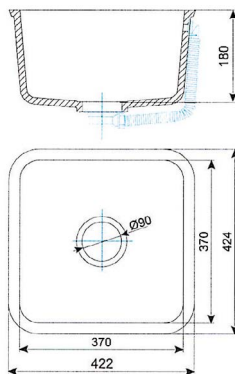
Kerrock®+ er blandt andet blevet testet med *Staphylococcus aureus* (ATCC 9144) og *Escherichia coli* (NCTC 8196) i 24 timer ved en temperatur på 37°C. Der forefindes testrapporter til rådighed.



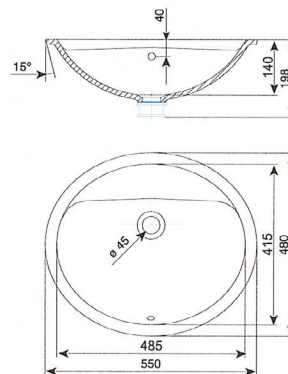
**SILVIA - 010**



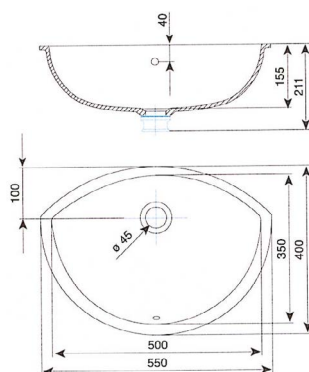
**PETRA - 012**



**MIA - 055**



**DIANA - 056**

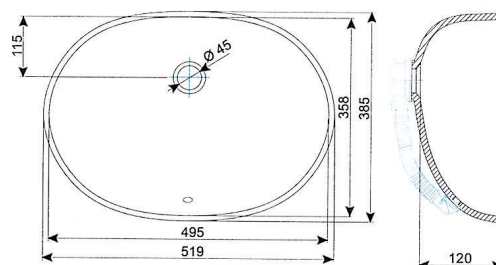


Bemærk: Vaskene leveres både med og uden overløb.

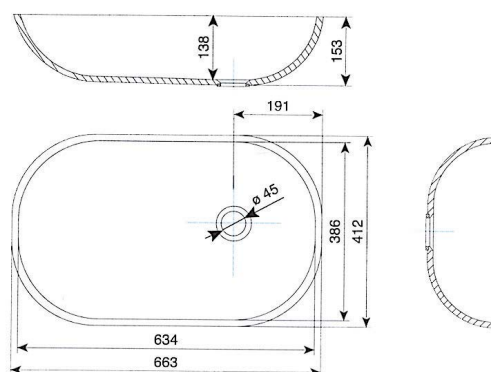


# Kerrock® babybadekar

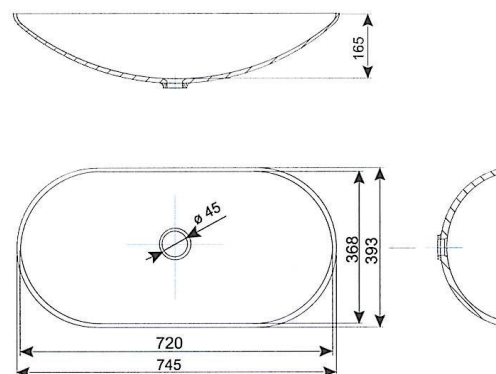
AJDA - 037



BARBI - 036



BEA - 039



Farver: Unicolor og Granite







# Kerrock® eksteriør – udendørs kvalitet

Kerrock® er et fremragende materiale til udendørs brug. Det er særdeles UV-resistent, da det tilføres ekstra UV-blokering, hvilket gør det til et af de bedste facadeprodukter på markedet.

Kerrock® eksteriør kan anvendes som ventileret facadesystem. Det kan monteres på tre måder: skruet på med gennemgående bolte, usynlig, mekanisk fastgørelse (ved hjælp af ståregler og pladekroge) og limet.

For anbefalede udendørs farver, se farvekortet på side 3-5.



# Kerrock® tekniske specifikationer

## Producent

KOLPA d.d.  
Rosalnice, 5  
8330 METLIKA  
SLOVENIA  
[www.kolpa.si](http://www.kolpa.si)  
[www.kerrock.be](http://www.kerrock.be)

## Produktbeskrivelse

### Sammensætning

Kerrock® er et kompositmateriale, der dels består af naturlige mineraler og dels består af syntetiske produkter.

Produktet består for 2/3 vedkommende af aluminiumtrihydrat (ATH), også kendt som bauxit. Dette er det naturlige mineral til produktion af blandt andet aluminium. 1/3 af produktet er MMA (metylmetakrylat) eller også benævnt akrylat. På grund af denne sammensætning fremmes fordelene ved begge bestanddele og ulemperne undertrykkes. Mineraldelen giver blandt andet en højere stivhed og hårdhed, mens akryldelen blandt andet sørger for fleksibilitet ved forarbejdning samt sikrer en god, kemisk resistens.

## Anvendelser

Kerrock® kan finde anvendelse som højkvalitets overfladebehandling af møble samt vægbeklædning. produktet er meget udbredt i den private sektor til køkkenbordplader, VVS-elementer, borde, bruser vægge og andre vægbeklædninger, designermøbler samt butiksinventar.

Desuden finder det med de fremragende, hygiejniske egenskaber også anvendelse i applikationer som VVS til hoteller, arbejdsplader, laboratorier, patientstuer i sundhedsvæsenet, banker, skranke, restauranter samt skoler og skibsinventar.

På grund af dets holdbarhed og det faktum, at det let kan forarbejdes i enhver form, kan Kerrock® bruges næsten overalt.

## Program

### Plademateriale

Kerrock® pladematerialet kan fås i forskellige standardstørrelser og standardtykkelser. Alle nedenstående udførelser kan plade for plade leveres uden der skal være en mindste ordremængde:

#### Tykkelse 3 mm.

- 3600 x 760 mm alle farver i serien Unicolor, Granite på forespørgsel)
- 3600 x 1350 mm alle farver i serien Unicolor (Granite på forespørgsel)

#### Tykkelse 6 mm.

- 3600 x 760 mm alle farver i serien Unicolor, Granite og Lumino kun i arktisk hvid og snehvid
- 3600 x 910 mm alle farver i serien Unicolor, Granite og Lumino
- 3600 x 1350 mm alle farver i serien Unicolor, Granite og Lumino

#### Tykkelse 8 mm.

- 3600 x 760 mm alle farver i serien Unicolor, Granite og Lumino
- 3600 x 1350 mm alle farver i serien Unicolor, Granite og Lumino

#### Tykkelse 12 mm.

- 3600 x 760 mm alle farver i serien Unicolor, Granite, Teraco, Lumino, Marble og Luminaco kun i arktisk hvid og snehvid
- 3600 x 930 mm alle farver i serien Unicolor, Granite, Teraco, Marble og Lumino
- 3600 x 1350 mm alle farver i serien Unicolor, Granite, Teraco, Marble og Lumino

#### Tykkelse 18 mm.

- 3600 x 760 mm alle farver i serien Unicolor, Granite, Teraco og Marble
- 3600 x 1350 mm alle farver i serien Unicolor, Granite, Teraco og Marble

Der kan også laves plader efter mål. Til dette er der normalt fastsat en begrænset mindsteordre på 10 stykker.

### Vaske og håndvaske

Disse vaske kan kombineres med Kerrock® plader uden fuger. På den måde får man ved limning med en særlig to-komponent lim en perfekt overgang mellem arbejdsplade og vask uden snavsede fuger. Til hver pladefarve tilbyder Kerrock® den tilsvarende farve i lim. Kerrock® tilbyder til køkkenbrug omkring 15 vaske (enkeltvaske og dobbeltvaske). Til badeværelset er der et udvalg af mere end 25 forskellige typer, herunder ovale, runde og rektangulære modeller. For alle vaske kan der vælges mellem model med eller uden overløb. De fleste vaske kan fås i farveserien Unicolor og Granite og det er uden en mindste ordremængde.



## Kerrock® farver

Kerrock® har som standard 92 farver: det betyder, at hver af disse farver kan leveres plade for plade i de tykkelser og mål, der er beskrevet på forrige side. Farverne er underopdelt i 6 serier:

|           |  |
|-----------|--|
| UNICOLOR: | 36 ensfarvede universaludførelser                    |
| GRANITE   | 32 finspættede dekorationer                          |
| TERACO    | 14 groftspættede dekorationer                        |
| MARBLE    | 3 marmoreffekter                                     |
| LUMINACO  | 2 spættede udførelser med gennemskinnelige elementer |
| LUMINO    | 5 gennemskinnelige, lysgennemtrængelige udførelser   |

### Vigtigt:

Ud over disse 92 standardfarver kan man fra Kerrock® få en hvilken som helst skræddersyet farve. Disse kan følge RAL, NCS eller andre standarder, men også på basis af farven på andre materialer, såsom HPL, lakker, lignende materialer, osv. Her gælder normalt en meget lille mindste ordremængde, nemlig 10 standardplader pr. farve.

## Udendørsbrug

Kerrock® er som akryl-bundet materiale UV-modstandsdygtigt. Materialet bruges også i stigende grad til udendørs anvendelser såsom facadebeklædning, tagudhæng, skilte & grafik, havemøbler, havehuse, swimmingpools osv. Ikke desto mindre tilbyder Kerrock® til disse

applikationer en ekstra UV-beskyttet kvalitet, så ens nyskabelse efter flere års udendørs brug stadig ser perfekt ud. Kerrock® har også udvalgt 35 farver fra dette program, der fortrinsvis anvendes til disse anvendelser.

## Karakteristika

Kerrock® er et gennemfarvet materiale. Det er homogent i sammensætning og kræver derfor intet særskilt toplag eller dekoration. Det gør det meget holdbart, slidstærkt og det kan altid (efter skade) gendannes til den oprindelige tilstand. Her henviser vi til vores retningslinjer for vedligeholdelse på vores hjemmeside.

Materialet har allerede store standardstørrelser (op til 3600 x 1350 mm), men kan, hvis denne størrelse skal overskrides, forbindes til hinanden ved hjælp af en særlig to-komponent limtype.

Derigennem skabes en nydelig, gennemgående helhed uden silikone- eller cementfuger. Da Kerrock® ingen overfladestruktur har, er det rart at røre ved og behageligt at bruge som arbejdsbord.

Kerrock® er ikke porøs og har en lukket overflade. Kerrock® er derfor 'anti-bakteriel' i standardversionen. Hvis det er utilstrækkeligt til visse anvendelser, kan der også vælges en 'anti-bakteriel' kvalitet (Kerrock®+).



Leveringsprogrammet er imidlertid begrænset til nogle få farver. Specielt til brug i offentlige bygninger såsom lufthavne, togstationer, sygehuse, hoteller, skoler har Kerrock® ikke bare som stærke pluspunkter de perfekte hygiejniske egenskaber, den smudsafvisende evne og en ernæringsmæssig egnethed, men også fremragende brandtekniske egenskaber: klassificeres som B-s1, d0.

På grund af sin unikke sammensætning kan Kerrock® behandles med de samme værktøjer som dem, der bruges til behandling af hårdt træ, aluminium og HPL. Kerrock® kan termoformes, hvilket gør at man hurtigt kan komme igang med at bøje og forme i materialet. Denne formning kan gøres manuelt med en form og en modform, under tryk eller med en membranpresse. Sådan kan der også laves komplekse 3-D former. Efter afkøling af materialet, kan det behandles yderligere (fugefri limning, fræsning, slibning...)

#### **Forarbejdnings- og monteringsvejledning**

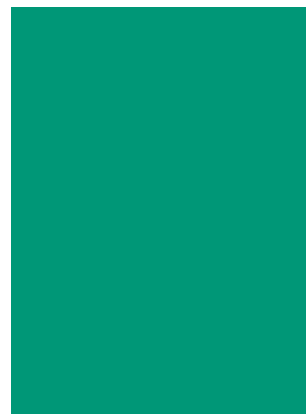
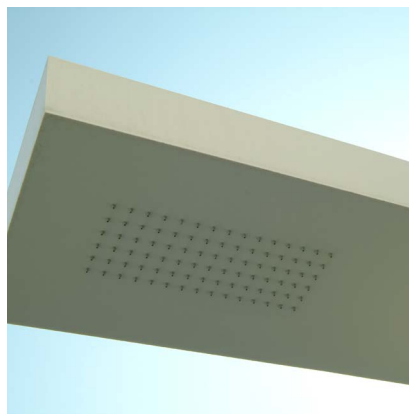
Forarbejdningen sker med næsten de samme værktøjstyper som til massivt træ, laminat og aluminium. Visse arbejder såsom indbygning af et kogeelement, termoformning, den sammenlimning og underbygning af vaske og håndvaske kræver bestemte teknikker, der er materialespecifikke. Her henviser vi til vores detaljerede retningslinjer for forarbejdning.

#### **Garanti**

Der ydes 10 års garanti på Kerrock®. Det er på den ene side en materialegaranti og eventuelle mangler ved det. Der skal kontrolleres for mulige materialefejl ved levering af varerne. Og på den anden side ydes der også garanti på det forarbejdede produkt, hvis materialerne er behandlet i overensstemmelse med producentens anvisninger. Naturligvis aflægges der i alle tilfælde et besøg på stedet af kontrolhensyn.

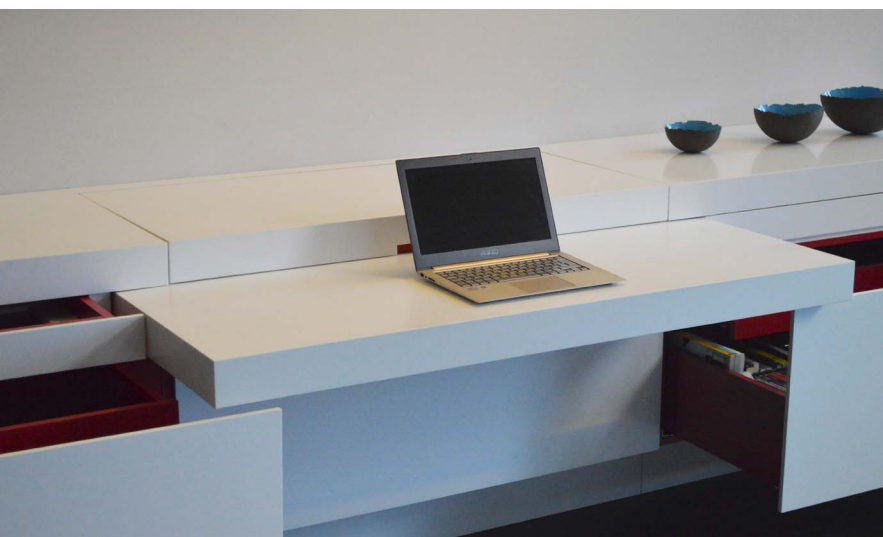
#### **Vedligeholdelse**

Kerrock® modstår ikke kun de mest brugte produkter og rengøringsmidler i husholdningen, men også en lang række kemiske stoffer. Og hvis der efter en vis tid optræder spor efter brug, lette pletdannelser, ridser og lignende, kan produktet nemt bringes tilbage til den smukke, originale stand. De fleste spor efter brug kan nemt fjernes med vand og et rengøringsmiddel. Lette ridser kan fjernes med et flydende skuremiddel. Mere alvorlige skader, såsom virkningen fra en tung, faldende genstand, kan repareres næsten uden problemer af et godkendt firma med en indlægsmetode.



# Kerrock® egenskaber

| Egenskab                                       | Værdi   | Metode   |
|--|---|--|
| Massefylde                                     | 1680-1750 kg/m <sup>3</sup>                                     | SIST EN ISO 1183-1 metode A  |
| Elasticitetsmodul                              | 8800 - 9800 Mpa   | SIST EN ISO 178  |
| Bøjningsstyrke                                 | 50 - 71 Mpa   | SIST EN ISO 178  |
| Trækstyrke                                     | 29 - 53 Mpa   | SIST EN ISO 527-1  |
| Brudnedbøjning                                 | 0,50 - 0,90 %   | SIST EN ISO 527-1  |
| Slagstyrke                                     | 3,0 - 5,5 kJ/m <sup>2</sup>                                     | SIST EN ISO 179-1  |
| Hårdhed (ifølge barcol)                        | 58 - 64   | SIST EN 59   |
| Varmeudvidelseskoeficient (lineær)             | 3,7x10 <sup>-5</sup> K <sup>-1</sup>                            | α(-20°C do +50°C)  |
| Vandabsorbtion (efter 24 timer)                | 0,03 %  | SIST EN ISO 62 metode 1  |
| Modstand mod damp (1 time)                     | klasse 4 - lille ændring i glans, kun synlig fra bestemt vinkel | SIST EN 438-2  |
| Modstand mod varme beholdere (gryder)          | klasse 4 - lille ændring i glans, kun synlig fra bestemt vinkel | SIST EN 438-2  |
| Cigaretbestandighed                            | klasse 4 - lille ændring i glans, kun synlig fra bestemt vinkel | SIST EN 438-2  |
| Vejrbestandighed                               | Ingen ændringer   | Udendørs eksponering over 2 år   |
| Brandklassifikation                            | B- s1, d0   | SIST EN 13501-1  |
| Overflademodstand                              | 2,0 x 10 <sup>11</sup> - 2,0 x 10 <sup>12</sup> Q               | DIN VDE 0303-3 IEC 93  |
| Specifik penetrationsmodstand                  | 7,9 x 10 <sup>13</sup> - 1,2 x 10 <sup>14</sup> Qcm             | DIN VDE 0303-3 IEC 93  |
| Modstandsdygtighed mod krybestrøm              | CTI 600 M   | DIN VDE 0303-1 IEC 112   |
| Relativ dielektrisk konstant (ε <sub>r</sub> ) | 4,5   | DIN VDE 0303-4 IEC 250   |
| Dielektrisk tabsfaktor tan ved mhz             | 2,8 x 10 <sup>-3</sup>  | DIN VDE 0303-4 IEC 250   |
| Medicinsk integritet                           | opfyldt   | Artikel 3 i Europa Parlamentets og Det Europæiske Råds forordning nr. 1935/2004 om materialer og genstande, der er bestemt til at komme i kontakt med levnedsmidler. |





## Leveringsprogram

| Ref  | Farve          | Kollektion | 760 mm |   |   |    |    | 1350 mm |   |   |    |    | 930 mm |    |
|------|----------------|------------|--------|---|---|----|----|---------|---|---|----|----|--------|----|
|      |                |            | 3      | 6 | 8 | 12 | 18 | 3       | 6 | 8 | 12 | 18 | 6      | 12 |
| 100  | Arctic White   | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  | •      | •  |
| 101  | Polar White    | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 108  | Snow White     | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  | •      | •  |
| 116  | Virgin White   | Unicolor   | •      | • | • |    |    |         |   |   |    |    |        |    |
| 117  | Dusty White    | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 118  | Pearl White    | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 201  | Lemon          | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 300  | Orange         | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 400  | Cherry         | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 412  | Violet         | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 500  | Vanilla        | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 501  | French Vanilla | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 502  | Bone           | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 503  | Bisque         | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 506  | Cream          | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 509  | Brown Cream    | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 512  | Desert Rose    | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 513  | Gray Quartzite | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 514  | Sandstone      | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 515  | Dolerit        | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 522  | Merlot         | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 601  | Pistachio      | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 605  | Lime           | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 620  | Grassy Green   | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 621  | Summer Green   | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 703  | Deep Blue      | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 709  | Ocean          | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 710  | Midnight Sky   | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 717  | Smokey Blue    | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 900  | Misty Grey     | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 901  | Ash Grey       | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 909  | Black          | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 921  | Gypsum         | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 922  | Water Stone    | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 923  | Charcoal       | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 924  | Beigeing       | Unicolor   | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 1071 | Platinum       | Granite    |        | • | • | •  | •  |         | • | • | •  | •  |        |    |
| 1076 | Wollastonite   | Granite    | •      | • | • | •  | •  |         | • | • | •  | •  |        |    |
| 1087 | Dolomite Grain | Granite    | •      | • | • | •  | •  |         | • | • | •  | •  |        |    |
| 1090 | Iceland        | Granite    | •      | • | • | •  | •  |         | • | • | •  | •  |        |    |
| 1091 | Salt & Peper   | Granite    | •      | • | • | •  | •  |         | • | • | •  | •  |        |    |
| 1092 | Hematite       | Granite    | •      | • | • | •  | •  |         | • | • | •  | •  |        |    |
| 1093 | Pyrite         | Granite    | •      | • | • | •  | •  |         | • | • | •  | •  |        |    |
| 1099 | Tourmaline     | Granite    | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 4094 | Jaspis         | Granite    | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 5075 | Phenakite      | Granite    | •      | • | • | •  | •  |         | • | • | •  | •  |        |    |
| 5080 | Desert Gold    | Granite    | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 5081 | Sunrise        | Granite    | •      | • | • | •  | •  |         | • | • | •  | •  |        |    |
| 5083 | Giadelite      | Granite    | •      | • | • | •  | •  |         | • | • | •  | •  |        |    |
| 5090 | Moonstone      | Granite    | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 5091 | Limonite       | Granite    | •      | • | • | •  | •  |         | • | • | •  | •  |        |    |

| Ref  | Farve         | Kollektion | 760 mm |   |   |    |    | 1350 mm |   |   |    |    | 930 mm |    |
|------|---------------|------------|--------|---|---|----|----|---------|---|---|----|----|--------|----|
|      |               |            | 3      | 6 | 8 | 12 | 18 | 3       | 6 | 8 | 12 | 18 | 6      | 12 |
| 5092 | Hiddenite     | Granite    | •      | • | • | •  | •  |         | • | • | •  | •  |        |    |
| 5080 | Desert Gold   | Granite    | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 5081 | Sunrise       | Granite    | •      | • | • | •  | •  |         | • | • | •  | •  |        |    |
| 5083 | Giadelite     | Granite    | •      | • | • | •  | •  |         | • | • | •  | •  |        |    |
| 5090 | Moonstone     | Granite    | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 5091 | Limonite      | Granite    | •      | • | • | •  | •  |         | • | • | •  | •  |        |    |
| 5092 | Hiddenite     | Granite    | •      | • | • | •  | •  |         | • | • | •  | •  |        |    |
| 5098 | Chrysoprase   | Granite    | •      | • | • | •  | •  |         | • | • | •  | •  |        |    |
| 5191 | Magnetite     | Granite    | •      | • | • | •  | •  |         | • | • | •  | •  |        |    |
| 5192 | Boehmite      | Granite    | •      | • | • | •  | •  |         | • | • | •  | •  |        |    |
| 5194 | Rhyolite      | Granite    | •      | • | • | •  | •  |         | • | • | •  | •  |        |    |
| 5195 | Basalt        | Granite    | •      | • | • | •  | •  |         | • | • | •  | •  |        |    |
| 5196 | Cryolite      | Granite    | •      | • | • | •  | •  |         | • | • | •  | •  |        |    |
| 6091 | Aquamarine    | Granite    | •      | • | • | •  | •  |         | • | • | •  | •  |        |    |
| 6093 | Serpentine    | Granite    | •      | • | • | •  | •  |         | • | • | •  | •  |        |    |
| 9011 | Hedenbergit   | Granite    | •      | • | • | •  | •  |         | • | • | •  | •  |        |    |
| 9017 | Stardust      | Granite    |        | • | • | •  | •  |         | • | • | •  | •  |        |    |
| 9070 | Graphite      | Granite    |        | • | • | •  | •  |         | • | • | •  | •  |        |    |
| 9081 | Kyanite       | Granite    | •      | • | • | •  | •  |         | • | • | •  | •  |        |    |
| 9082 | Leucite       | Granite    | •      | • | • | •  | •  |         | • | • | •  | •  |        |    |
| 9092 | Harmotom      | Granite    | •      | • | • | •  | •  |         | • | • | •  | •  |        |    |
| 9095 | Molibdenite   | Granite    | •      | • | • | •  | •  | •       | • | • | •  | •  |        |    |
| 9099 | Onyx          | Granite    | •      | • | • | •  | •  |         | • | • | •  | •  |        |    |
| 1060 | Diaspore      | Marble     |        |   |   | •  |    |         |   |   | •  | •  |        |    |
| 5078 | Achondrite    | Marble     |        |   |   | •  |    |         |   |   | •  | •  |        |    |
| 6060 | Glaucophane   | Marble     |        |   |   | •  |    |         |   |   | •  | •  |        |    |
| 1050 | Quartz        | Teraco     |        | • |   | •  | •  |         |   |   | •  |    |        |    |
| 1052 | Aragonite     | Teraco     |        | • |   | •  | •  |         |   |   | •  |    |        |    |
| 1055 | Granulite     | Teraco     |        | • |   | •  | •  |         |   |   | •  |    |        |    |
| 2052 | Marble        | Teraco     |        | • |   | •  | •  |         |   |   | •  |    |        |    |
| 5051 | Cabazit       | Teraco     |        |   |   | •  | •  |         |   |   | •  |    |        |    |
| 5053 | Calcite       | Teraco     |        | • |   | •  | •  |         |   |   | •  |    |        |    |
| 5055 | Monte Carlo   | Teraco     |        | • |   | •  | •  |         |   |   | •  |    |        |    |
| 5057 | Morocco       | Teraco     |        |   |   | •  | •  |         |   |   | •  |    |        |    |
| 5059 | Spesartin     | Teraco     |        | • |   | •  | •  |         |   |   | •  |    |        |    |
| 5061 | Albit         | Teraco     |        |   |   | •  | •  |         |   |   | •  |    |        |    |
| 5062 | Barcelona     | Teraco     |        | • |   | •  | •  |         |   |   | •  |    |        |    |
| 5064 | Semolina      | Teraco     |        | • |   | •  | •  |         |   |   | •  |    |        |    |
| 9050 | Obsidian      | Teraco     |        | • |   | •  | •  |         |   |   | •  |    |        |    |
| 9057 | Rolling Stone | Teraco     |        |   |   | •  | •  |         |   |   | •  |    |        |    |
| 8101 | Strontianite  | Luminaco   |        |   |   | •  |    |         |   |   |    |    |        |    |
| 8501 | Colemanite    | Luminaco   |        |   |   | •  |    |         |   |   |    |    |        |    |
| 11   | White         | Lumino     |        | • | • | •  |    |         |   |   |    |    |        |    |
| 21   | Yellow        | Lumino     |        | • | • | •  |    |         |   |   |    |    |        |    |
| 41   | Pink          | Lumino     |        | • | • | •  |    |         |   |   |    |    |        |    |
| 61   | Green         | Lumino     |        | • | • | •  |    |         |   |   |    |    |        |    |
| 71   | Blue          | Lumino     |        | • | • | •  |    |         |   |   |    |    |        |    |

Du finder vores senest opdaterede lagerprogram af plader og vaske på  
[www.vink.dk/byg/kerrock](http://www.vink.dk/byg/kerrock)



Du finder vores senest opdaterede lagerprogram af plader og vaske på [www.vink.dk/byg/kerrock](http://www.vink.dk/byg/kerrock)

Kopiering og gengivelse af indhold eller uddrag i anden sammenhæng kun efter forudgående aftale.  
Vink Plast ApS, marts 2015.

## **Vink Plast ApS**

Kristrup Engvej 9  
DK-8960 Randers SØ  
Tlf. 89 11 01 00  
email: [info@vink.dk](mailto:info@vink.dk)

[www.vink.dk](http://www.vink.dk)

