

Samtliga rengörings- och efterbehandlingsprodukter är vattenbaserade och därmed frostkänsliga!

Alkaliska rengöringsmedel (löser smuts, fett och olja)



Dagligren

Sortiment

Beteckning	Förpackning
Dagligren	1 liter, plastflaska

Användningsområde

Dagligren är ett medelstarkt alkaliskt rengöringsmedel för rengöring av keramiska plattor, stenplattor, terazzo, skiffer och marmor.

Bruksanvisning

Vid normal nedsmutsning rekommenderas en spädning med vatten på 1 dl Dagligren till 10 liter vatten. Vid svår nedsmutsning tillsätt 3 dl Dagligren till 10 liter vatten alternativt använd Grundren istället. Underlaget kan fuktmoppas eller skuras. Efterskölj ytan med rent vatten.

Tekniska data

pH: koncentrat 10,0 - utspätt 8,0
Biologiskt nedbrytningsbara tensider.
Innehåller mindre än 1% parfym.

Materialåtgång

Åtgången kan variera beroende på typ av platta och nedsmutsningsgrad. Ca 1 liter till 20 m².



Grundren

Sortiment

Beteckning	Förpackning
Grundren	1 liter, plastflaska

Användningsområde

Grundren är ett starkt alkaliskt rengöringsmedel för djuprengöring av keramiska plattor, stenplattor, terazzo, skiffer och marmor.

Bruksanvisning

Normal dosering är 1 dl Grundren till 10 liter vatten alt. 3 dl till 10 liter vatten vid starkt nedsmutsade ytor. Låt medlet verka ett par minuter före bearbetning. Skurning eller högtrycksrengöring rekommenderas. Vid högtrycksrengöring bör trycket inte överstiga 50 bar samt att munstycket vinklas 45 grader och hålls närmast 20 cm från golvytan för att minimera att fogen skadas. Efterskölj ytan med rent vatten.

Tekniska data

pH: koncentrat 11,8 - utspätt 10,0
Biologiskt nedbrytningsbara tensider.
Innehåller mindre än 1% parfym.

Materialåtgång

Åtgången kan variera beroende på typ av platta och nedsmutsningsgrad. Ca 1 liter till 20 m².

Sura rengöringsmedel (kalk och cementrester)



Kalkbort

Sortiment

Beteckning	Förpackning
Kalkbort	1 liter, plastflaska

Användningsområde

Kalkbort är ett medelstarkt surt rengöringsmedel som tar bort kalk på keramiska plattor, badkar, tvättställ och sanitära installationer. Tar även bort cementfilmen efter fogning av keramiska plattor. Får ej användas på marmor, polerad granit eller metallglänsande glasyrer.

Bruksanvisning

Skaks före användning. Används koncentrerad eller utspädd i vatten 1:1 vid lättare rengöring. Kan påföras med spraymunstycke, skurblock, svamp eller borste. Låt verka ett par minuter före bearbetning och skölj därefter med rent vatten. Vid kraftig kalkborttagning rekommenderas eftersköljning med alkaliskt rengöringsmedel (Grundren utspädd med vatten 1:1) för att neutralisera syran.

Tekniska data

pH: koncentrat 1,7
Biologiskt nedbrytningsbara tensider.
Innehåller citronsyra.

Materialåtgång

Åtgången kan variera beroende på typ av platta och nedsmutsningsgrad. Ca 1 liter till 20 m².



Ecoren

Sortiment

Beteckning	Förpackning
Ecoren	1 liter, plastflaska 5 liter plastdunk

Användningsområde

Ecoren är ett starkt surt rengöringsmedel till keramiska plattor, mosaik samt sanitetsporlin. Ecoren tar bort kalk, bruks- och fogrester samt rost och fettavlagningar. Ecoren får ej användas på plattor eller mosaik med metallglasyr eller annan icke syrabeständig glasyr. Ecoren får ej heller användas på marmor och medlet kan i koncentrat missfärga cementfogar. Utför alltid ett "frimärksprov" på ett undanskynt ställe för att utvärdera medlets effekt.

Bruksanvisning

Vid normal nedsmutsning/avkalkning rekommenderas en spädning med vatten på 2 dl Ecoren till 10 liter vatten. Vid svårare kalkavlagningar och fogrester rekommenderas en spädning på 1 liter till 10 liter vatten alternativt används Ecoren i koncentrat. Förvattna ytan som skall rengöras, lägg på medlet och låt verka 5 minuter. Bearbeta sedan ytan med svamp eller borste. Efterskölj ytan därefter med rent vatten. Vid svårare beläggningar kan skurmaskin eller högtryckstvätt behövas.

Tekniska data

pH: koncentrat 1,2
Lokalirriterande. Använd handskar och skyddsglasögon samt undgå inandning. Innehåller fosforsyra, tensider, alkohol och inhibitor.

Materialåtgång

Åtgången kan variera beroende på typ av platta och nedsmutsningsgrad. Ca 1 liter till 20 m².

Efterbehandlingsmedel



Biovax

Sortiment

Beteckning	Förpackning
Biovax	1 liter, plastflaska

Användningsområde

Till grund- och toppförsegling av keramiska plattor, opolerad granit, terracotta, skiffer, terazzo och marmor (sjösten). Skall inte användas på glaserade eller polerade keramik. Beroende på antalet påföringar

(2-4 gånger) blir golvet matt, silkesmatt eller blankt. Stänger såväl fogar som ytor och gör golvet mindre mottagligt för smuts och därmed mera lättstädad. Gör alltid ett "frimärksprov" på ett undanskynt ställe för att utvärdera medlets effekt.

Bruksanvisning

Två lager appliceras i så tunna lag som möjligt med torktid mellan lagen. Lämpliga verktyg är pensel, svamp, mopp eller polishpåförare. Detta fyller porerna och gör golvet silkesmatt. Stryk ytterligare 1-2 lag och golvet blir halv- eller helblankt. Kom ihåg att varje lag skall vara helt torrt innan nytt lager appliceras (ca 30-45 min. beroende på temperatur och hur tät plattan är). Använd alltid påstrykningsverktyg som inte luddar.

Tekniska data

pH: 9,0
Innehåller polycarboxylater, vax, glykoler och vatten.

Materialåtgång

Åtgången kan variera beroende på hur porös plattan är. 1 liter räcker till ca 40 m² per lager.



Klinker- och Fogimpregnering FB 9700

Sortiment

Beteckning	Förpackning
Klinker- och Fogimpregnering FB 9700	1 liter, plastflaska

Användningsområde

FB 9700 är ett vattenbaserat impregneringsmedel för oglaserade keramiska plattor och cementfog. FB 9700 förhindrar vatten, olja, fett och smuts att tränga ned i ytan. Gör golvet mera lättstädad. Före impregneringen måste golvet vara torrt och helt rent (fritt från vax, polish, gammal klinkerolja mm).

Bruksanvisning

På mindre ytor kan roller, svamp eller att man skruvar på ett spraymunstycke och sprayar på impregneringen. Överskottet torkas av. På större ytor hålls impregneringen ut på golvet och stryks ut jämnt med mopp eller polishpåförare i 1-1,5 meter stråk som överlappar varandra. Om så behövs kan behandlingen upprepas efter att första lagret torkat (efter ca 60 min.).

Tekniska data

pH: 7,5
Innehåller fluorerad akrylhart och vatten.

Materialåtgång

Åtgången kan variera beroende på hur porös plattan är. 1 liter räcker till ca 25 m².