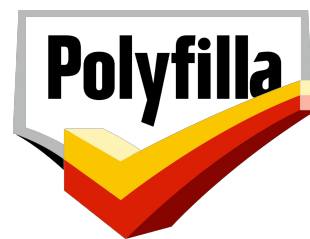


# Fogrengöring

Augusti 2015



## Produktbeskrivning

Fogrengöring är avsedd för rengöring och avfettning av fogar mellan kakel eller klinkerplattor. Fogrengöring tar bort smuts och kalkavlagringar. Fogrengöring är idealisk som förbehandling före användning av Polyfilla Fog Rep eller Polyfilla Fog Make-Up. Fogrengöring är klar att användas och enkel att applicera tack vare den praktiska inbyggda svampen.

## Behandling

Skruva av svampen från tuben och ta bort förseglingen. Skruva på svampen igen. Applicera Fogrengöring på fogarna och gnid in med svampen. låt verka ca 5 min. Borsta fogarna rena med hård borste. Skölj av ytan grundligt med vatten. Upprepa behandlingen vid behov. För att använda svampen igen måste den rengöras direkt efter användning med vatten.

## Hälsa och Miljö

Fogsikt kan vid slipning eller behandling med värmepistol avge hälsofarligt damm och/eller ångor. Arbeta i ventilerade utrymmen. Använd lämplig personlig skyddsutrustning, skyddshandskar, (andningsskydd) vid otillräcklig ventilation. Se även information på Säkerhetsdatabladet. Återförslut öppnad tub väl. Använda verktyg rengöres omgående efter användning. Flytande tvättvätska får ej hållas ut i avloppet utan lämnas till miljöstation. Tomemballage lämnas för återvinning.

### Teknisk data

**Användningsområde:** Inomhus  
**Densitet:** 1,03 kg/l  
**Torktid 23°C 50% RF:** 5 min  
**Luft/Objekt temp:** Min +5°C  
**Luftfuktighet RF:** 40-80%RF (65%RF optimalt)  
**Åtgång:** Räcker till en kakelyta på ca 8 m<sup>2</sup>  
**Förpackning:** 220 g  
**Rengöring:** Vatten  
**Förvaras:** Frostfritt



AkzoNobel Decorative Coatings AB. Tel 040-35 50 00

Databladen är utgivna enbart i rådgivande syfte. Värdena gäller för normala omständigheter och kan därför variera med t.ex. appliceringsätt, temperatur etc. Vi förbehåller oss rätten till ändringar utan föregående information. Användaren är ansvarig för att senaste revidering av detta dokument används. Kontroll kan göras på vår hemsida.  
AkzoNobel och Polyfilla är varumärken som tillhör the AkzoNobel Group of Companies © AkzoNobel 2009