

Glazuren en stoken

Lesstof

Wat is glazuur en wat gebeurt er zoal bij het stoken? Op deze vragen geeft de workshop je een duidelijk antwoord. De les is gericht op zowel gevorderden als beginners. De behandelde lesstof is niet alleen zeer nuttig voor kleigeters, maar ook voor draaiers en boetseerders.

Via voorbeelden en praktische uitleg ga je begrijpen wat klei en glazuur nu eigenlijk zijn en hoe de grondstoffen zijn samengesteld. Tevens leer je wat deze zoal doen tijdens het stookproces. Je krijgt daardoor een beter inzicht in de mogelijkheden en onmogelijkheden van keramiek. Verder leer je onder meer hoe je glazuur kunt afstemmen, aanmaken, aanbrengen en verbeteren.

Je hoeft in principe niets mee te nemen naar de workshop, maar het kan wel! In de les worden namelijk niet alleen successen behandeld, maar ook de problemen die je zoal kunt tegenkomen. Daarom kun je ook een eigen 'mislukt' werkstuk meenemen. Heb je een idee of een voorbeeld van wat je graag zou willen bereiken, dan kun je dat natuurlijk eveneens ter bespreking naar de les meenemen. Op die manier sluit de workshop aan op ieders specifieke wensen.

In deze workshop ontvang je drie 'readers'. Dit zijn naslagwerken over de behandelde stof.

De reader Glazuur (1) beschrijft o.a. grondstofsoorten, zoals glasvormers, harders en smeltmiddelen. Ook lijm en zweefmiddelen komen aan bod, alsmede de manieren hoe je kunt glazuren. Natuurlijk is er een uitleg over eventuele fouten die je kunt maken. De verschillende stooktechnieken en -processen worden uitgebreid besproken in de reader Stoken (2). In de reader Grondstoffen (3) staan de grondstoffen op overzichtelijke wijze geordend. Er wordt bijvoorbeeld uitgelegd hoe je glazuur wit kunt maken. Inkleuren, matteren en het hoger of lager maken van de temperatuur worden eveneens behandeld.

De readers zijn niet enkel naslagwerken waarin de behandelde lesstof nog eens op overzichtelijke wijze is opgenomen. Het gaat in feite om kennis en informatie waar je de rest van je 'keramisch' leven op voort kunt bouwen.

Docent

Docent **Bob van Schie** is ontwerper en productontwikkelaar in de Keramiek. Hij werkt voor zowel fabrieken, als voor individuele kunstenaars en ontwerpers. Bob is expert op het gebied van reproductietechnieken in keramiek. Hij werkt samen met Koninklijke Tichelaar Makkum en met Koninklijke Porcelaine Fles Delft.

Gegevens en kosten

Wanneer	Op zaterdagen *
Tijdstip	10.00 – 16.00 uur
Aantal deelnemers	12
Inbegrepen.....	Lunch en materiaal (tenzij anders aangegeven)
Kosten	€ 95,00 incl. 21% BTW

* Zie voor data de Keramikos website:
www.keramikos.nl/workshop-overzicht

Inschrijving en betaling

Schrijf je in via www.keramikos.nl/workshop-overzicht. Voor workshops kun je je eventueel ook aan de balie inschrijven. Na ontvangst van de betaling is de inschrijving definitief.

Locatie en contact

Keramikos
Oudeweg 153, 2031 CC Haarlem

Vragen? Neem gerust contact met ons op!
Mail naar info@keramikos.nl of bel 023 - 542 44 16