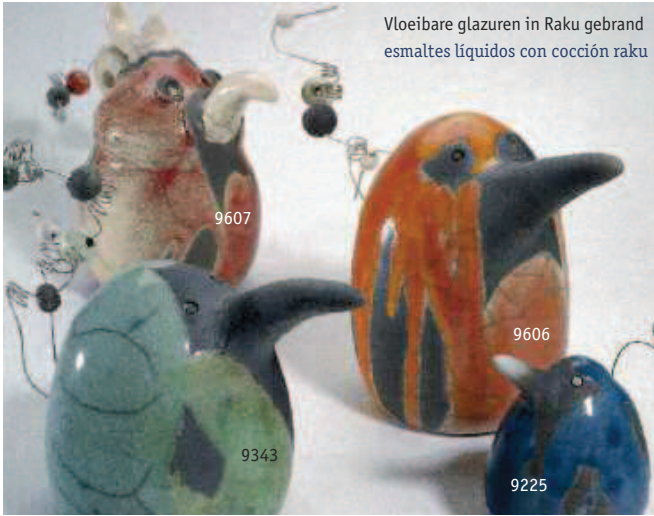




Helena Arendt · Münster · www.helena-art.de



Vloeibare glazuren in Raku gebrand
esmaltes líquidos con cocción raku

9607

9606

9343

9225

Rosa Maria Wolfrum · Hof



Vloeibare glazuren in Raku gebrand
esmaltes líquidos con cocción raku

9225

9349



9565 gebrand
in Raku
9565 cocido
según la
técnica raku

9449 gebrand
in Raku
9449 cocido
según la
técnica raku

Rosa Maria Wolfrum · Hof

Helena Arendt · Münster · www.helena-art.de



9606 gebrand
in Raku
9606 cocido
según la
técnica raku

RAKU-TECHNIEK MET BEHULP VAN BOTZ GLAZUREN

RAKU! Voor deze boeiende keramische techniek tussen vuur en water kunt u enkele BOTZ glazuren uit het 1050°C programma uitstekend gebruiken. Breng het glazuur niet te dik op (maar 1-2 keer), en bak deze in de Raku-oven tot ca. 1020°C. Haal het voorwerp met behulp van de Rakutang gloeiend uit de oven en laat het aan de lucht afkoelen, totdat het „rinkelt“ en scheuren ontstaan. Daarna in zaagsel reduceren en met water afspoelen. De craquelé vorming kan worden bevorderd door op het glazuur te blazen of door een glad oppervlak van de klei.

LET OP: kleur, loopeigenschappen en oppervlak gaan bij deze techniek van het origineel afwijken, door het reduceren kan de kleurgeving sterk veranderen. Glazuren die geschikt zijn voor Raku zijn gekenmerkt met het symbool

TÉCNICA RAKU CON ESMALTES DE BOTZ

RAKU. Para esta técnica de cerámica muy interesante entre fuego y agua se pueden utilizar muy bien algunos esmaltes de BOTZ de la gama 1050°C. No aplique demasiado esmalte (máx. 1-2 capas), cueza en horno raku a aprox. 1020°C. Retire la pieza del horno con una pinza raku, déjela enfriar al aire libre hasta que se formen las fisuras, cúbralo después con serrín y lávelo con agua. Puede fomentar la formación del craquelé soplando sobre el esmalte o mediante una superficie lisa.

ATENCIÓN: En esta técnica el color, la viscosidad del esmalte y la textura de superficie difieren del original. La reducción puede cambiar fuertemente el color.

Los esmaltes adecuados para la técnica Raku han sido etiquetadas con el símbolo

