# **FuturaHemaProOT**

## referentiekaart

#### advanced opentype features

In dit Opentype font wordt gebruik gemaakt van zogenaamde 'advanced opentype features'. Deze features worden alleen door Adobe software (Indesign, Illustrator, Photoshop) ondersteund en sinds kort ook door QuarkXpress vanaf versie 7.

In de FuturaHemaProOT wordt gebruik gemaakt van 'superscripts' en 'contextual alternates'. Doormiddel van de 'contextual alternates' wordt het woordbeeld 'HEMA' met rechte M verkregen.

Dit gebeurt automatisch bij de combinatie van de letters H E M A in kapitalen.

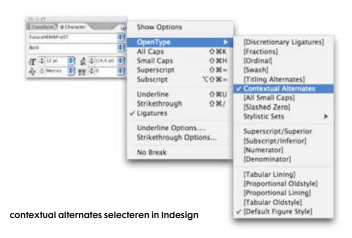
Datzelfde geld ook voor de doorstre-

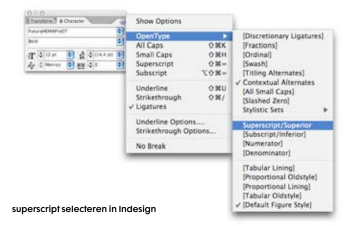
ping in een afprijzing. **11.50** wordt **1.50**. De punt streep voor een afgeronde prijs vormt automatisch het juiste teken; dus .- wordt . Deze functie kan uit staan en kan worden geactiveerd in het Opentype paneel van het programma waarin gewerkt wordt.

Door de functie 'superscript' te activeren in het Opentype paneel, activeer je de mogelijkheid van de automatisch verhoogde cijfers achter de komma van een prijs. **1.50** wordt dan **1.9** (let op dit werkt alleen wanneer er een punt i.p.v. een komma wordt gebruikt in de prijs).

#### **HEMA** letterbeeld

Binnen alle fonts is het HEMA letterbeeld ook opgenomen als een extra teken. Deze kan gebruikt worden als bijvoorbeeld de Opentype features niet werken, zoals in Word. Je vind het HEMA letterbeeld onder het kruis (#) boven de 3. De toetsencombinatie hiervoor is SHIFT 3.





# symbolen overzicht FuturaHEMA ProOT

### met default contextual alternates

Alle symbolen zijn om Mac en Windows te bereiken met deze nieuwe toetsencombinaties in alle programma's die OpenType ondersteunen. De tekens zijn ook in het "glyphs" palette te selecteren.

book	demi	bold	tekens
HEMA	HEMA	HEMA	НЕМА
7			
<b>•</b>	<b>)</b>	<b>•</b>	% >
0	0	0	% %
V			% o k
е			% e
0.15	D.15	<b>9.15</b>	/ 0 . 1 5
10.15	10.15	10.15	/ 1 0 . 1 5
100.15	100.15	100.15	/100.15
X	X	10.15	10.15+Open