

CC-PRODUCTS

technical datasheet: 10.02.2020 / fiche technique : 10.02.2020

filament: Moldlay

elongation at break allongement à la rupture	20 %
tensile strength: résistance à la traction	36,7 N/mm ²
density densité	1,18 g/cm ³
Vicat A Vicat A	55 °C
availability disponibilité	1,75 / 2,85 mm
„build room“ temperatur	max: 25°
„plattform“ temperatur	max: 25°
humidity gérer l'humidité	do not dry the filament in oven ne séchez pas le filament au four

safety: no special requirements / see MSDS

sécurité: pas d'exigences particulières / voir fiche signalétique

content: Polymerblend, contains no heavy metal, RoHS
no risk of water pollution (classification acc. Att. 1 of VwVwS)

contenu: Polymerblend, ne contient pas de métaux lourds, RoHS
aucun risque de pollution de l'eau (classification selon Att. 1 de VwVwS)

CC – PRODUCTS
Auenweg 173/10
51063 Köln
Germany