

# ROUGH

## ALGEMENE SPECIFICATIES

Geschikt voor	industriële vloeren, showrooms, kantoren en winkels
Aantal kleuren	8
Totale dikte	Standaard 5 mm
Duurzaamheid	Green Innovation Leed
Kleurechtheid	UV bestendig QUV-340

*Vloerverwarming mogelijk*

## TECHNISCHE SPECIFICATIES

Classificatie	EN 13813 ct (cementgebonden)	C40-F10-A9	
Druksterkte	EN 13892-2	bij 23 °C	≥ 40 na 28 dagen
		bij 5 °C	≥ 30 na 28 dagen
Buigsterkte	EN 13892-2	bij 23 °C	≥ 11 na 28 dagen
		bij 5 °C	≥ 7 na 28 dagen
Slijtvastheid (Taber test)	ASTM D4060	bij 23 °C	0,6 na 28 dagen
Brandgedrag	EN13501-1	A2fl-s1	
Antislip		R10	
Emissies		GEV-EMICODE EC1	

De Caracterr Rough gietvloeren zijn minerale gietvloeren. Kleurtinten, vloeilijnen en nuanceverschillen in oppervlak en tekening zijn specifieke eigenschappen van dit type gietvloeren en zijn niet te sturen. Plaatselijk kan er in de gietvloer een haarscheur of een krimpscheur ontstaan. Dit hoeft zeker niet zo te zijn en we doen er in de voorbereiding alles aan om dit te voorkomen, maar volledig uitsluiten kunnen wij dit niet. Over het algemeen wordt bij dit type gietvloeren een haarscheur of een krimpscheur als acceptabel gezien, daar dit het industriële karakter van de gietvloer benadrukt. De eisen die aan de ondervloeren worden gesteld zijn dat deze blijven droog en vormvast zijn en blijven.