

# H630

# CSM



## MEKANISKA, FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Uppmäta egenskaper		Standard	Värde	
<b>MEKANISK</b>				
Gummiblandning - svart			CSM	I
Densitet			1.30 ±0.05	g/cm <sup>3</sup>
Hårdhet		ASTM D2240	60 ±5	Shore A
Brottgräns		ISO 37	≥9	MPa
Brottöjning		ISO 37	≥350	%
Tear resistance		ISO 34-1	≥20	N/mm
Sättning efter 22h vid 70 °C		ISO 815-1	≤35	%
<b>TEMPERATUR</b>				
Arbetstemperatur			-35/+125	°C
<b>ÅLDRING</b>				
Δ Hårdhet efter 168h vid 70 °C		ASTM D573	≤5	Shore A
<b>KEMISK RESISTANS</b>				
Utspädda syror och baser	Koncentrerade syror och baser	Ozon	Oljor och kolväten	
Mycket bra	Bra	Mycket bra	Bra	



**CSM 60 SHEETING  
FOR TECHNICAL  
APPLICATIONS**

CSM		CSM 60 SHEETING		H630	
TJOCKLEK mm	BREDD mm	LÅNGD m	VIKT kg/m <sup>2</sup>	ASPECT	
2±0.3	1400±2%	15±2%	2.64	LFODE	
3±0.3	1400±2%	10±2%	3.96	LFODE	
4±0.4	1400±2%	10±2%	5.29	LFODE	
5±0.4	1400±2%	10±2%	6.61	LFODF	
6±0.5	1400±2%	10±2%	7.93	LFODF	

