



## PRODUCT DATABLAD

# RENOSTUC

## 160

Eigenschap	Testmethode	Meet eenheid	Referentie waarde	Tolerantie
Grammage	PLS	g/m <sup>2</sup>	150	± 3
Dikte	DIN EN ISO 534	mm	> 0,200	-0,01
Vochtgehalte	PLS	%	3	± 1
Wateropname TS	DIN EN ISO 535	g/m <sup>2</sup>	< 40	max. 45
Verlenging nat, cd	DRE-QA-TM-042	%	< 0,2	0,2
Treksterkte nat, md	DRE-QS-TM-028	N	> 30	min. 25
Treksterkte, cd	DIN EN ISO 1924-2	N	> 70	min. 60
Ruwheid	DIN ISO 8791-4	µm	< 1,60	max. 1,80
Opaciteit	DIN 53146	%	> 97	min. 96
Optische eigenschappen TS				
Reflectiefactor	DIN 53145	%	88	± 2
⌘ Lab a	DIN EN ISO		-0,3	± 0,3
⌘ Lab b	11664-4		0,5	± 0,5

Deze waarden zijn gebaseerd op werkelijke waarden verkregen uit praktijkervaring. Ze zijn echter niet gegarandeerd en juridische claims worden daarom niet in behandeling genomen. We streven er altijd naar om onze kwaliteit te verbeteren en behouden ons daarom het recht voor om wijzigingen aan te brengen in ons beleid. Alle specificaties worden als gemiddelde (gemiddelde) beschouwd.

Alblasserdam, juli 2023

Dutch Wall Decor bv, Ohmweg 1F, (NL) 2952 BD Alblasserdam

[www.dwd.nu](http://www.dwd.nu)