

**TMSERROR, Fiberstruktur: 220****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	GG5115 220
GTIN	4045197575036
Artikelklasse	GGN

Beskrivelse**Udførelse:**

Syntetisk nylonfiber med kunstharpiksbundne slibekorn. Uden korrosionsfarlige bestanddele, kan anvendes tørt og vådt (**som 556015, 556110, 556115**), som 556115.

Fordel:

- **Tilpasser sig emnets form.**
- **Den åbne struktur forhindrer tilstopning og nedsætter varmeudviklingen.**
- **Ensartet reproducerbar finish.**
- **Til tør og våd anvendelse.**
- **Fri for korrosionsfremkaldende bestanddele.**

Anvendelse:

Kan anvendes med hånden, slibeklods nr. 556020 eller på rystepudser. **Middel/middelfin:** Kan anvendes universalt til fjernelse af flyverust, lettere snavs, misfarvning; til genopslibning af forsløbne eller børstede overflader eller til affedtning og rengøring før lakering.

Indhold:

4 ruller/bundt.

Bemærk:

Leveres kun i hele bundter, ikke enkeltvis! Bestillingsinfo-info: 1 sæt = 1 bundt.

Teknisk beskrivelse

Udførelse	A Fine
Kornstørrelsessammenligning	240 - 280
Farve	grøn
Finhedsgrad	middel
Fiberstruktur	220
Indhold	4
Jern-, svovl- og klorandel	< 0,1 %
Rullebredde	115 mm
Rullelængde	10 m
Produktnavnsegenskab	115 mm×10 m
Produkttype	Slibefiberrulle

Brugerdata

	Egnet til	V _c	ISO-kode
Alu Mg	egnet		
Stål < 900 N/mm ²	egnet		
Stål < 1400 N/mm ²	egnet		
Stål < 55 HRC	egnet		
Stål < 60 HRC	egnet		
Stål < 67 HRC	egnet		
INOX	egnet		
Ti	egnet		
GG (G)	egnet		
CuZn	egnet		
Kunststof, GFK	egnet		
Træ	egnet		
Sten	betinget egnet		

Lak	egnet
Uni	egnet
våd, maksimal	betinget egnet
tør	egnet

Tilbehør

Slibefiberrulle Fiberstruktur 220

556115 220