

## Polypearl™ ME

Basis: PMSQ

TYPE	MITTLERE GRÖSSE	BRECH-ZAHL	ABRIEB & KRATZFESTIGKEIT	ANTIBLOCKING & SPACER	HYDRO-PHOBIERUNG	GLEITMITTEL & SLIP	LICHT-STREUUNG	MATTIERUNG	STRUKTUR-MITTEL	SOFTFEEL & HAPTİK
ME 1.0	1 µm	1,42	•	•	•	•	•	•		•
ME 2.0	2 µm	1,42	•	•	•	•	•	•		•
ME 4.0	4 µm	1,42	•	•	•	•	•	•		•
ME 6.0	6 µm	1,42	•	•	•	•	•	•		•
ME 8.0	8 µm	1,42	•	•	•	•	•	•		•
ME 10.0	10 µm	1,42	•	•	•	•	•	•	•	•
MH5FD	5 µm	1,49	•	•			•	•		•
MH10FD	10 µm	1,49	•	•			•	•	•	•
MH15FD	15 µm	1,49	•	•			•	•	•	
MH20FD	20 µm	1,49	•	•			•	•	•	
MH25FD	25 µm	1,49	•	•			•	•	•	
MH30FD	30 µm	1,49	•	•			•	•	•	
MH40FD	40 µm	1,49	•	•			•	•	•	
MH50FD	50 µm	1,49	•	•			•	•	•	
MH60FD	60 µm	1,49	•	•			•	•	•	
MH80FD	80 µm	1,49							•	
MH3FHD	3 µm	1,49	•	•			•	•		•
MH4FHD	4 µm	1,49	•	•			•	•		•
MH5FHD	5 µm	1,49	•	•			•	•		•
BH5	5 µm	1,48					•	•		•

## MH-FD

Basis: PMMA

## MH-FHD

Basis: PMMA

## BH

Basis: PBMA

Die in dieser Übersicht aufgeführten Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Alle Angaben sind unverbindlich und entbinden den Verwender nicht davon, die Produkte eigenverantwortlich auf die Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zu prüfen.

Diese Version ersetzt alle bisherigen Versionen  
Stand: November 2022