

**TOEPASSINGEN**

- Vario grof: voor opschuimende, klevende en natte lakken.
- Vario medium: standaard oplossing voor de meest gangbare lakken.
- Vario fijn: voor droge en slecht klevende lakken.

**VOORDELEN**

- Modulaire wisseling, dus alleen vervangen wat noodzakelijk is.
- 30x langere standtijd dan andere verfnevelfilters.
- Grote opnamecapaciteit.
- Geluid in coatingszone wordt gereduceerd met 15 tot 20 dB.

**EIGENSCHAPPEN**

- Kartonnen kubus voorzien van een labyrint.
- Grote diepte, dus lange standtijd.

OMSCHRIJVING	BREEDTE MM	HOOGTE MM	DIEPTE MM	CAPACITEIT M3/H	$\Delta P$ AANVANG	AFSCHEIDINGS GRAAD	MAX. TEMPERATUUR	OPNAME CAPACITEIT
Vario 300 fijn	485	485	295	2000-3000	105	97%	80 °C	55 kg/m <sup>2</sup>
Vario 300 medium	485	485	295	2000-3000	68	97%	80 °C	55 kg/m <sup>2</sup>
Vario 300 grof	485	485	295	2000-3000	21	95%	80 °C	55 kg/m <sup>2</sup>
Vario 500 fijn	485	485	495	2000-3000	110	97%	80 °C	100 kg/m <sup>2</sup>
Vario 500 medium	485	485	495	2000-3000	88	97%	80 °C	100 kg/m <sup>2</sup>
Vario 500 grof	485	485	495	2000-3000	56	95%	80 °C	100 kg/m <sup>2</sup>

Brandwerendheid : DIN4102, bouwmaterialklasse B1: brandvertragend.

Aanbevolen eindweerstand: 400Pa.