



## PA GRÜN 2", 3", 4"

### FILTRAČNÍ MÉDIA - PAINT STOP, PODLAHOVÉ FILTRY

Odlučovač přestříků barev (Paint stop) vyrobený z progresivně zhuštěných a vysoce elastických, nehořlavých skelných vláken. Materiál má vysokou hromaditelnost barevných aerosolů od 3 500 až do 5 900 g/m<sup>2</sup> a tím i dlouhý servisní interval výměny.

Rozměry



Role, přířezy

## TECHNICKÉ ÚDAJE

KS PA Grün 2", KS PA Grün 3", KS PA Grün 4"				
TECHNICKÁ DATA	MĚRNÁ JEDNOTKA	PA Grün 2"	PA Grün 3"	PA Grün 4"
Účinnost dle ISO 16890	-	ISO COARSE 40%	ISO COARSE 50%	ISO COARSE 60%
Třída filtrace dle EN 779:2012	-	G2	G3	G4
Jmenovitý průtok vzduchu	m <sup>3</sup> /h/m <sup>2</sup>	2900	2900	2900
Počáteční tlaková ztráta při jmenovitém zatížení	Pa	10	12	16
Doporučená koncová tlaková ztráta dle ISO 16890	Pa	80	80	130
Maximální teplotní odolnost	°C	200	200	200
Hromaditelnost aerosolů	g/m <sup>2</sup>	3100	3500	3900

Používají se především pro záchyt přestříků barev, jako tzv. podlahové filtry ve stříkacích boxech. Výrazná zelená barva média značí stranu „špinavého vzduchu“, tedy nasávací stranu. Takto musí být filtr správně osazen.

Skládkováním nebo spalováním v odpovídajících spalovnách.