

RM-GLAS PAINT-STOP



BESKRIVELSE

RM-Glas er en serie af grovfiltre bestående af progressivt glasfibermedie med en uregelmæssig elastisk fiberstruktur. Udformningen tillader en gunstig lav kompressionsevne. Dvs. at komprimeringen af det udnyttede medie bremses og dermed øger støvsepareringen.

ANVENDELSESOMRÅDER

RM-Glas Paint-Stop uden klæbemiddel anvendes først og fremmest til separering af fugtig maling f.eks. i sprøjterum og beskytter dermed kanaler, ventilatorer, motorer m.m. i udsugningssystemet.

Mediet har en meget høj støvakkumulerende kapacitet og lang levetid.

SPECIFIKATION / TEKNISKE DATA

Filtermedie	RM-Glas, glasfibermedie
Udførelse	Rulle eller tilskårne pads i kundetilpassede størrelser.
Bredde, længde	Ruller standard (BxL) 0,5x20 / 0,75x20 / 1x20 / 1,5 x20 m
Tykkelse	50 mm, 70 mm, 100 mm
Farve	Grøn
Klasse ISO 16890	Coarse 30% (50 mm og 70 mm) Coarse 35% (100 mm)
Brandklasse	i overensstemmelse med DIN 53438 (F3)
Maks. temperatur:	180 °C
Silikone	Indeholder ikke silikone
Initialt ΔP [Pa]	4-10 Pa ved 2500-6300 m ³ /h/m ² (70 mm)
Anbefalet sluttrykfald:	80 Pa