



**IMPORTATION ET DISTRIBUTION
FILTRATION & ÉQUIPEMENTS DE GARAGE**

CATALOGUE

**www.expomateriel.com | info@expomateriel.com
+212 661 827800 | +212 671 391241**

Siège social : Résidence Nassim, GH2, Mag 2, Imm 1 Mohammedia, MAROC
Succursale : Étage 4, Bureau 406, 10 Bd Moulay Ismaïl 1 Casablanca, MAROC



PREFILTRE G2-G3-G4

Préfiltration et/ou extraction des cabines de peinture, conditionnement de l'air civil et industriel (fan-coils, CTA, thermoventilateurs), ventilation des armoires et moteurs électriques, filtration des particules fines, résistance aux hautes températures. **Disponibilité de rouleaux de 20 m avec hauteurs de 1 m ou 2 m.**



FILTRE À POCHE

Cadre léger avec une haute capacité de rétention, garantissant une efficacité constante et une performance énergétique optimale. Conçu pour assurer une filtration fiable tout en réduisant la consommation d'énergie.

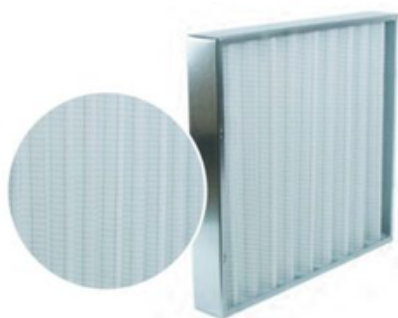
Disponibles avec différents nombres de poches ainsi que dans plusieurs dimensions de cadre afin de s'adapter à tous les types d'installations et besoins de filtration



FILTRE PLENUM PLAFOND M5

À base de fibre synthétique imprégnée d'adhésif sur les deux faces et revêtue de polyester, il filtre l'air entrant dans les cabines de peinture. **Disponible en rouleaux et en séries**, il est résistant à la chaleur, autoextinguible et offre une haute efficacité sans silicone ni substances nocives pour la peinture.

CELLULES FILTRANTES ONDULÉES SYNTHÉTIQUES



Cellules filtrantes planes à basse et moyenne efficacité, avec grillage de protection sur les deux faces. Adaptées au préfiltrage ou à l'expulsion des cabines de peinture, au conditionnement d'air civil et industriel, à la ventilation de tableaux ou moteurs électriques, et à la réduction des poussières fines.

Résistantes jusqu'à 80 °C, avec cadre en acier galvanisé et média filtrant en fibre synthétique. **Disponibles en plusieurs dimensions.**

FILTRE PAINT-STOP



Sont des filtres en fibre de verre à densité progressive, conçus pour capturer les fumées de peinture par pulvérisation fine ou séchage rapide. Ils séparent les résidus de peinture de l'air évacué, protégeant ainsi les conduits, ventilateurs et moteurs des dépôts. La face d'entrée d'air est verte, à utiliser sous la grille des cabines de peinture pressurisées. **Disponibles en rouleaux de 20m, hauteurs: 0,70 m, 0,75 m, 0,80 m, 1 m, 1,25 m, 1,50 m.**



FILTRE CARTONÉ COLOMBUS

Les filtres Paint-Stop en papier kraft alvéolaire possèdent des ouvertures en nid d'abeille dégressives. Assemblés par couture, ils ne brûlent qu'avec une flamme directe et n'émettent pas de fumées toxiques.



FILTRE ANDREAE

Assure une haute efficacité de filtration grâce à une structure optimisée. Équipé d'une couche de média synthétique en polyester sur la face de sortie d'air pour une performance accrue.



CELLULES EN CARTON DÉCOUPÉ

Cellules filtrantes en carton avec fibre de verre 3", utilisées pour la captation des fumées de peinture et comme préfiltre pour les poussières fines et grossières. Elles séparent les résidus de peinture de l'air évacué et protègent les conduits, ventilateurs et moteurs contre les dépôts.

Disponibles en plusieurs dimensions.



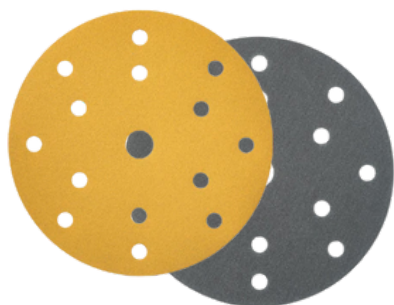
PONCEUSE ORBITALE 150 MM

Puissante, légère et ergonomique, cette ponceuse garantit un ponçage rapide, homogène et précis. Son design conçu pour le confort offre une prise en main optimale pour un travail efficace et maîtrisé.



PLATEAU DE PONÇAGE Ø150 MM

Plateau robuste de 150 mm à 15 trous, il assure une aspiration optimale des poussières et une finition régulière avec des abrasifs auto-agrippants.



DISQUES ABRASIFS

Offrent un ponçage rapide et fin, à la fois efficace, économique et durable, avec une qualité constante. Leur conception multi-trous assure une excellente aspiration des poussières sans encrassement. Idéals pour le ponçage du mastic, le polissage des surfaces peintes ou métalliques, ainsi que pour le ponçage du bois. **Disponibles en différents modèles et grains.**



FILTRE RÉGULATEUR DE PRESSION MODULAIRE

Le E/24 MEDIUM combine filtration de l'air et régulation de la pression dans une unité compacte, conçue pour les applications pneumatiques industrielles.

CONTACTEZ-NOUS

www.expomateriel.com | info@expomateriel.com

+212 661 827800 | +212 671 391241

Siège social : Résidence Nassim, GH2, Mag 2, Imm 1 Mohammedia, MAROC

Succursale : Étage 4, Bureau 406, 10 Bd Moulay Ismaïl 1 Casablanca, MAROC