



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

COMPOSITION	
Anneaux cylindriques	Céramique
Conditionnement	Sac de 30 kg
Densité	700kg /m3
Dimensions mm	25 X 25 X 2,5
Résistance aux acides et solvants de l'over spray	Oui
Résistance à la température	300° C
Couleur	Beige

Les anneaux céramiques sont destinés à être utilisés pour la filtration de l'over spray dans les tunnels de peinture , pour un filtre media standard le changement doit s'opérer environ toutes les 200h impliquant donc de soulever la totalité des caillebotis pour en effectuer le changement , une opération longue et physiquement difficile, la filtration par anneaux céramique permet de diviser par 10 la fréquence de cette opération, le lavage des anneaux est réalisé par un laveur haute pression à 80° toutes les 2000h environ (selon la qualité de l'over spray), la quantité nécessaire d'anneaux afin de bien filtrer est d'environ 30kg par m2 de filtration , le remplissage des bacs acier prédisposés se fait sur une épaisseur de 12/15 cm environ , la fourniture est réalisée en sac de 30 kg.