

Eden Europe, s.r.o. – Adamov (ČR)

Případová studie – prášková lakovna

Instalace	5. května 2015
Oblast neutralizace	Vzduchotechnika (vývod z vypalovací pece)
Technická data	Vzdušnina z vypalovací pece: - vstup: 7 900 m ³ /h, 160 – 200 °C, Ø 1 000 mm - výstup: 30 600 m ³ /h, 40 °C, Ø 1 250 mm
Hlavní látky	Aminy, uhlovodíky
Použité produkty	36 gelových plátů: Gelactiv [®] CPO3.7 Gelactiv [®] B3 Gelactiv [®] C
Použitá technologie	1 zařízení Smellmeister [®] G36
Obměna náplní	12 gelových plátů měsíčně (33% obměna)

Smellmeister[®] G36



Perforovaná trubice



Zavedení perf. trubice do vzduchotechniky



Zavedení perf. trubic do vzduchotechniky a rozvod tlakových hadic ze zařízení Smellmeister® G36



Výduch vzduchotechniky



83%
redukce zápachu

