

Markant längre viragångtid med Cleaner™!

EV Cleaner™ är ett effektivt rengöringssystem för att eliminera problemet med igensättningar av torkviro. Med lämplig torkvirarengöring bibehåller torkviran permeabiliteten och körbarheten förbättras. EV Cleaner™ ger längre viragångtid och ger en förbättrad säkerhet vid tillverkningen av papper.

NSI Saugbrugs Bruk, PM5 i Norge investerade i EV Cleaners™ och dessa installerades i 2:a – 4:e undre torkgrupper. EV Cleanern i 4:e undre gav ett extremt bra resultat:

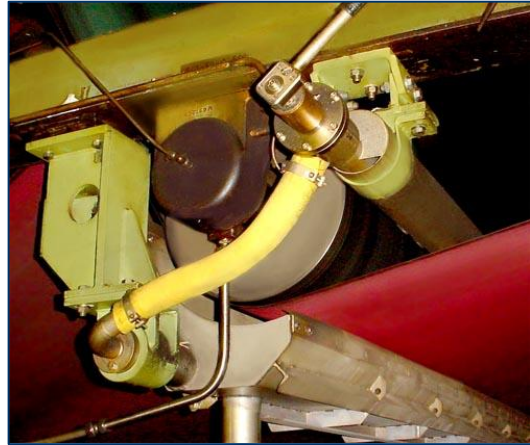
184 dagar med samma torkvira och permeabiliteten var 98 % jämfört med nyvärde!



“Utrustningen fungerar mycket bra och ger de förväntade resultaten”, säger Hewitt om EV Cleaners™.

ÖVER 80 TILLÄMPNINGAR I HELA VÄRLDEN KAN INTE VISA FEL

Kunderna har funnit att EV Cleaner™ är en utrustning som är enkel att använda och mycket effektiv. Varken HT-vatten eller tryckluft krävs och det finns inga rörliga delar, vilket ger minimalt underhåll och hög driftsäkerhet i den varma och fukta miljön under kåpan. EV Cleaner™ är en lönsam investering som ger jämna fuktprofiler och förbättrar torkprocessen.

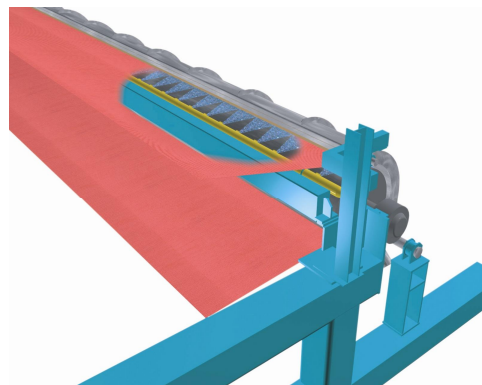


Jan Øivind Hewitt, projektingenjör på NSI Saugbrugs är mycket nöjd med resultatet och uppskattar arbetsprincipen hos EV Cleaner™:

“Styrkan hos EV Cleaner är dess enkelhet och efter små mindre justeringar efter monteringen i maj 2005 så har vi bortsett från rengöring inte haft behov av göra underhåll på utrustningen.”

Kundens feedback är viktig. Den underlättar för EV Group att utveckla produkterna, servicen och arbetsmetoderna. Vi är glada att samarbetet med NSI Saugbrugs avseende EV Cleaner™ har varit framgångsrikt.

“Vi är nöjda med installationen och med EV Group som leverantör. Vårt intryck är att EV Group är en seriös leverantör som uppfyller sina förpliktelser utan problem.” säger Hewitt.



EV Cleaner™ har kort återbetalningstid.