

Godkänd båtbottentvätt



Erikssons Båtbyggeri AB på Ingmarsö i Stockholms skärgård har investerat i en ny spolplatta. helgjuten i betong med ingjuten Aco-Multiline markvattenränna i högsta belastningsklass. Plattan har lutning från alla håll mot rännan.

Vid användning av högtrycks-

Den godkända spolplattan.

tvätt samlas allt vatten och avfall i rännan. Från rännan går det orenade tvättvatten till en slamavskiljare som tar hand om det grövre avfallet.

Det reade vattnet pumpas därefter till ett filtersystem, av typ Haddock 600R. Vattnet passerar genom sex olika reningssteg där de sista är kolfilter. Det helt reade vattnet återgår sedan till havet.

Avfallet i slamavskiljaren tas om hand, torkas, paketeras och

på Ingmarsö

lämnas till omhändertagande. Påsfiltern i filtersystemet byts en gång per säsong.

– Denna typ av båtbottentvättanläggning är den mest optimala godkända lösningen. Anläggningen är godkänd av miljö och hälsoskyddsmynden och byggnadsnämnden, som har beviljat lov, säger Per-Oskar Eriksson på Erikssons Båtbyggeri AB.

Båttvätten och spolplattan är finansierad av varvet, en kostnad

på 300 000 kr. Anläggningen står redo att ta emot alla typer av båtar, som kan hanteras av varvets mobilkran, från och med våren 2010. ◆

