

Filtro per gesso / pittura CANPLAST ECOPLAST

Campi di applicazione

- Locali industriali
- Laboratori artigianali (gesso, pittura)
- Cantieri edili
- Scuole professionali

I filtri per gesso / pittura CANPLAST ECOPLAST si installano a monte della rete fognaria. Normalmente sono da posare sotto un lavandino ma possono essere utilizzati anche in modo indipendente.

Nel caso di un trattamento di acqua satura di pittura, una flocculazione si rende necessaria prima di immettere l'acqua nel filtro sottostante, per ottenere un risultato conforme alle prescrizioni cantonali. Questa manipolazione si può fare nel lavandino collegato al filtro gesso/pittura oppure in ogni altro serbatoio o apparecchio appropriato.

Vantaggi

filtri per gesso/pittura ECOPLAST sono realizzati interamente in PP (polipropilene) offrono i seguenti vantaggi:

- Ottima e garantita tenuta stagna
- Molto maneggevole (posato su ruote)
- Ottima resistenza alla corrosione
- Ottima resistenza agli urti

Prezzo di Vendita Fr. 1'350.00

IVA non compresa

Dimensioni . **600 x 400 x h 500 mm**

Per informazione:

Costo fornitura sacchi filtranti **Fr. 5.50/pz.**
Costo fornitura flocculante in polvere **Fr. 3.90/kg**



Principio di funzionamento

Il filtro a gesso/pittura CANPLAST ECOPLAST è composto di un cesto bucato sulla sua circonferenza e di un sacco filtrante.

L'acqua da trattare transita per il cesto, il sacco trattiene le particelle di gesso e/o le materie in sospensione nel caso di un trattamento con flocculante per pittura. Poi l'acqua pulita si evacua per semplice gravitazione.



Manutenzione

Quando il sacco filtrante è pieno, sollevare il coperchio di chiusura e togliere il sacco filtrante intasato



Poi rimettere un sacco filtrante novo e ricollocare l'apparecchio sotto il lavandino.

È possibile fabbricare dei filtri "su misura."

Siamo a vostra disposizione per valutare ogni vostro caso particolare.