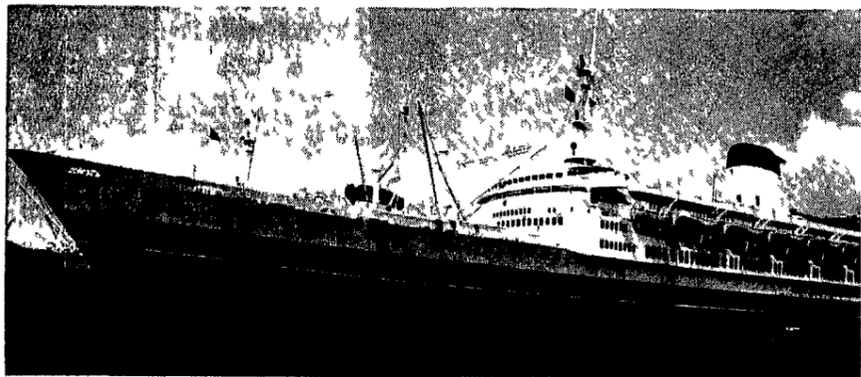


il colore che viene dall'acqua

*La Montedison ha creato le pitture ad acqua.
Si sciolgono nell'acqua e resistono all'acqua.
C'è persino l'antiruggine all'acqua.*



Veduta della « Leonardo da Vinci ». Negli interni, verniciature in Ducotone. La Montedison possiede a Codogno (Milano) un grande Centro - Ricerche

Vernici per un perfetto servizio di assistenza e consulenza tecnica.



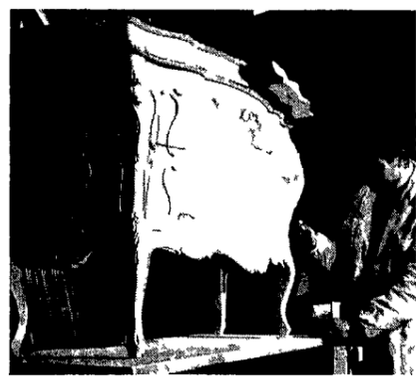
Auto verniciata con Montidrol. Nell'industria si usa moltissimo la pittura ad acqua. E' facile da applicare. Non inquina l'aria e non è infiammabile.



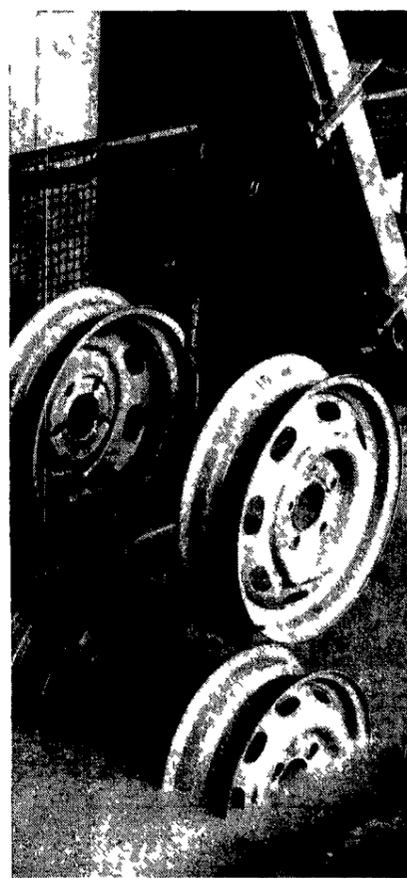
Ponte verniciato con Primidrol, la pittura antiruggine all'acqua. Primidrol non contiene solventi. E' a base-acqua. Per questo Primidrol non inquina, non è infiammabile e si applica facilmente.



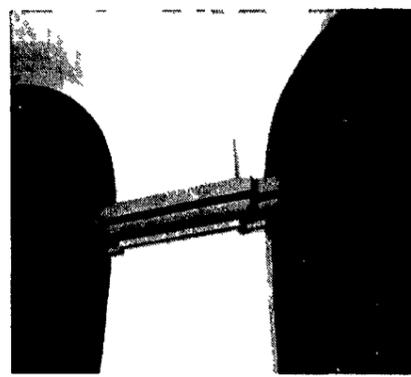
Cancello verniciato con Primidrol: l'antiruggine all'acqua che resiste all'acqua! E' usato come prima mano per proteggere il ferro. Per tettoie, pensiline, mobili da giardino, macchine agricole e per vari altri usi.



Mobile trattato con Seridrol, il nuovo smalto ad acqua. Seridrol essicca presto e produce un elegante effetto satinato. Se macchia il pavimento va via con un po' d'acqua. E' disponibile in molti colori moderni.



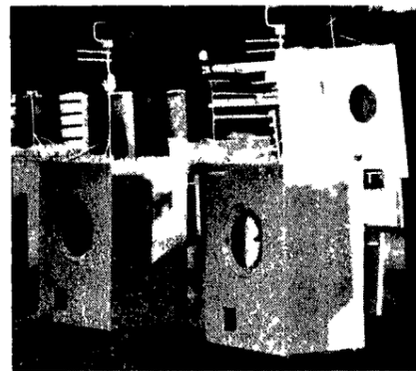
Cerchioni d'autoveicolo trattati con Montidrol. Qui vediamo un'applicazione di Montidrol per elettroforesi. Con questo metodo la verniciatura arriva anche nei punti più inaccessibili del cerchione. Così, non rimangono zone scoperte nelle quali si possono formare centri di corrosione.



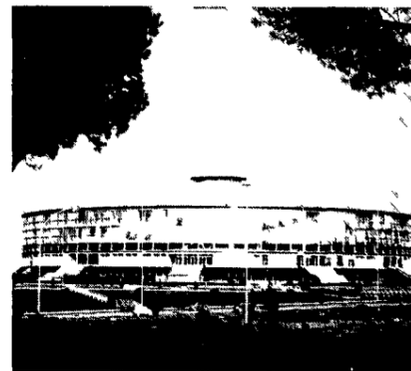
Particolare d'arcata trattata con Ducotone. Le pitture ad acqua della serie Ducotone si usano per esterni e per interni. Ed hanno una buona resistenza chimica e meccanica.



Grattaciello di Sesto Calende. Trattamento con pitture all'acqua Ducotone. Queste pitture hanno tutte quelle caratteristiche estetiche di applicabilità e di durata ideali per l'impiego in abitazioni.



Elettrodomestici: un altro campo d'impiego di Montidrol. Per la sua resistenza ai detersivi, Montidrol esalta nelle lavatrici le sue spiccate doti anticorrosive.



Palazzo dello sport di Roma. Una brillante applicazione di Ducotone. L'una prova molto indicativa di come possano essere risolti i problemi della verniciatura all'acqua nell'edilizia moderna.

Abbiamo studiato l'acqua per combattere la sua corrosione. Per sviluppare pitture più resistenti e più economiche. Pitture ad acqua per applicazioni a pennello, a rullo, a spruzzo, ad immersione e per elettroforesi.



Per informazioni sulle famose pitture ad acqua Ducotone, Montidrol, Seridrol e sull'antiruggine Primidrol rivolgersi a Montedison, Divisione Prodotti per l'Industria, Milano.

Ducotone, Montidrol, Seridrol, Primidrol sono marchi registrati Montedison.