



BRESCIANISRL.it

materiali e attrezzature per il restauro

Bresciani Srl via Breda 142 - 20126 Milano - Tel 02 27002121 - Fax 02 2576184 - E-mail info@brescianisrl.it - Sito internet www.brescianisrl.it

Catalogo prodotti

Chimici > Resine scambio ionico

AMBER SOH Resina scambio ionico anionica forte

AMBER SOH Resina scambio ionico anionica forte

DESOLFATANTIII trattamento desolfatante può essere effettuato su opere d'arte e particolari architettonici costituiti in materiale lapideo in genere (intonaci, affreschi, etc.) esposti ad azioni atmosferiche degradanti. Su superfici dipinte occorrerà intervenire previa opportuna indagine analitica
Tipo: resina anionica forte polverizzata in forma ossidrile
Matrice: Polistirene
Gruppi funzionali: Ammonio quaternario tipo 1
Umidità: 55 - 60%
Capacità totale di scambio: min. 4,0 eq/Kg resina secca
Forma ionica: min. 96% OH-
Dimensione particelle (polvere): 95% compresa tra 30-150 µm
purezze massime: Na 50 mg/Kg r. secca /Cloruri 700 mm/Kg r.secca
Temperatura max d'impiego: Sup. 70°C (max 60°C per rimozione SiO₂)
Campo di pH operativo: 0 - 14

ultima modifica: 07/03/2006

ARTICOLO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE	COD. CONF
51757	AMBER SOH Resina scambio ionico anionica forte	BAR 500gr	BP01A
51757	AMBER SOH Resina scambio ionico anionica forte	SECC.10Kg	SE10A