



# 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

Laboratorio > Analisi

# MINILABOR - LABORATORIO CHIMICO PORTATILE

**MINILABOR PLUS - con misuratore elettronico per Ph, conducibilit  e tubo Karsten per la misurazione dell'assorbimento d'acqua.**

MiniLabor • uno strumento di facile utilizzo che non necessita di particolari conoscenze scientifiche per condurre, secondo la prassi delle tradizionali analisi chimiche qualitative per via umida, le indagini per l'individuazione delle principali categorie di pigmenti, per il riconoscimento di sali, composti organici, colle e fissativi. Il laboratorio chimico portatile da cantiere • composto da una custodia, con apertura articolata, in legno rivestito in similpelle con protezione dei bordi in metallo, in cui • sistemata, in appositi scomparti, la vetreria e i reagenti. Il manuale d'uso • parte integrante del MiniLabor. In esso sono descritte dettagliatamente le procedure da seguire per la determinazione di elementi o composti. I risultati, ottenuti in tempo reale, consentono al restauratore di decidere, scientemente, la migliore metodica di intervento sul manufatto durante il lavoro (scelta dei solventi o di quant'altro necessario). Con il Minilabor • possibile effettuare analisi qualitative per l'individuazione dei seguenti composti: ANIONI: solfati - nitrati - cloruri - bromuri CATIONI: rame - cobalto - cromo - piombo -ferro - titanio - zinco. COMPOSTI ORGANICI: proteine - oli - cere e resine saponificabili - resine naturali - polisaccaridi. SALI (efflorescenze saline): nitrati - solfati - cloruri. PIGMENTI - COLLE E FISSATIVI Tutte le indagini indicate seguono i METODI DI RICONOSCIMENTO - NORMAL - proposti dall'Istituto Centrale del Restauro (Roma). MINILABOR PLUS • ompleto di misuratori elettronici per Ph, conducibilit  e tubo Karsten per la misurazione dell'assorbimento d'acqua.

ultima modifica: 3-/0/2016

ARTICOLO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE	COD. CONF
----------	-------------	------------	-----------



# 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

71814	MINILABOR PLUS - con misuratore elettronico per Ph, conducibilit* e tubo Karsten per la misura	zione dell'assorbimento d'acqua.
-------	--	----------------------------------