

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 acriliche

Microacril CV 40 (microemulsione acrilica)

Microacril CV 40 (microemulsione acrilica)

Microacril CV 40 (microemulsione acrilica) Dispersione acquosa di un polimero acrilico a molecola molto fine denominata ÒmicroemulsioneÓ, (0,04 µmm). Questa sua particolaritˆ facilita la sua penetrazione nei materiali lapidei sia naturali che sintetici (intonaci, tufo, pietre naturali molto assorbenti, ecc). Proprietˆ fisiche e chimiche: Carattere chimico: Polimero acrilico. Stato/colore: Liquido lattiginoso traslucido/bianco. Contenuto solido: 30%. Peso specifico a 20¡C: 1,04 Kg/lt. pH: 8. Temperatura di applicazione: 5/35¡C

ultima modifica: 3-/-0/2016

ARTICOLO	DESCRIZIONE	CONFEZIONE	COD. CONF
21195	Microacril CV 40 (microemulsione acrilica)	Bar 1Kg	BP01A