

Via G.Garibaldi n°76/78 20061 CARUGATE (MI) Tel: +39-029253631 Fax: +39-029252357 P.IVA e Cod.Fisc. : 02235140965 http://www.fraboadesivi.com E-mail: giulia.vergani@frabo.it



PROVE INCOLLAGGIO	
Data	9 luglio 20108
Rif.	Monsieur BRICE GIROUD
Cliente	LACTAE HEVEA
Oggetto	Incollaggio suola in lactae hevea
Materiali da accoppiare	Suola lactae hevea + pelle Suola lacteae hevea + tacco lactae hevea
Prodotti utilizzati	FRABOCLOR PRIMER PIVIGUM PG PIVIGUM 1039/NF
Metodologia	<ol> <li>Cardare in modo uniforme la suola e tutte le superfici in lactae hevea. Attenzione, la superficie deve essere omogenea per evitare problemi in fase di pressatura.</li> <li>Su superfici in lactae hevea applicare a pennello FRABOCLOR (alogenante). Lasciare agire minimo 2 ore.</li> <li>Su superfici in lactae hevea applicare a pennello PRIMER PIVIGUM PG. Stendere bene il prodotto e lasciare agire 24 ore, fino ad una settimana.</li> <li>Su superfici in lactea hevea e pelle, applicare in modo uniforme PIVIGUM 1039/NF a pennello. Dopo 30 minuti riattivare a 60-65°C. Pressare accuratamente (15sec. 3,5/5 BAR)</li> <li>Verificare il risultato finale dopo 48 ore</li> </ol>
Esito	Positivo
Note	Attenzione!  •La cardatura è fondamentale per non compromettere l'esito dell'incollaggio.  •La temperatura di riattivazione deve essere tra i 55°C e i 65°C  •Per un incollaggio più "rigido" è possibile aggiungere il 5% di ATTIVATORE RFE all'adesivo PIVIGUM 1039/NF