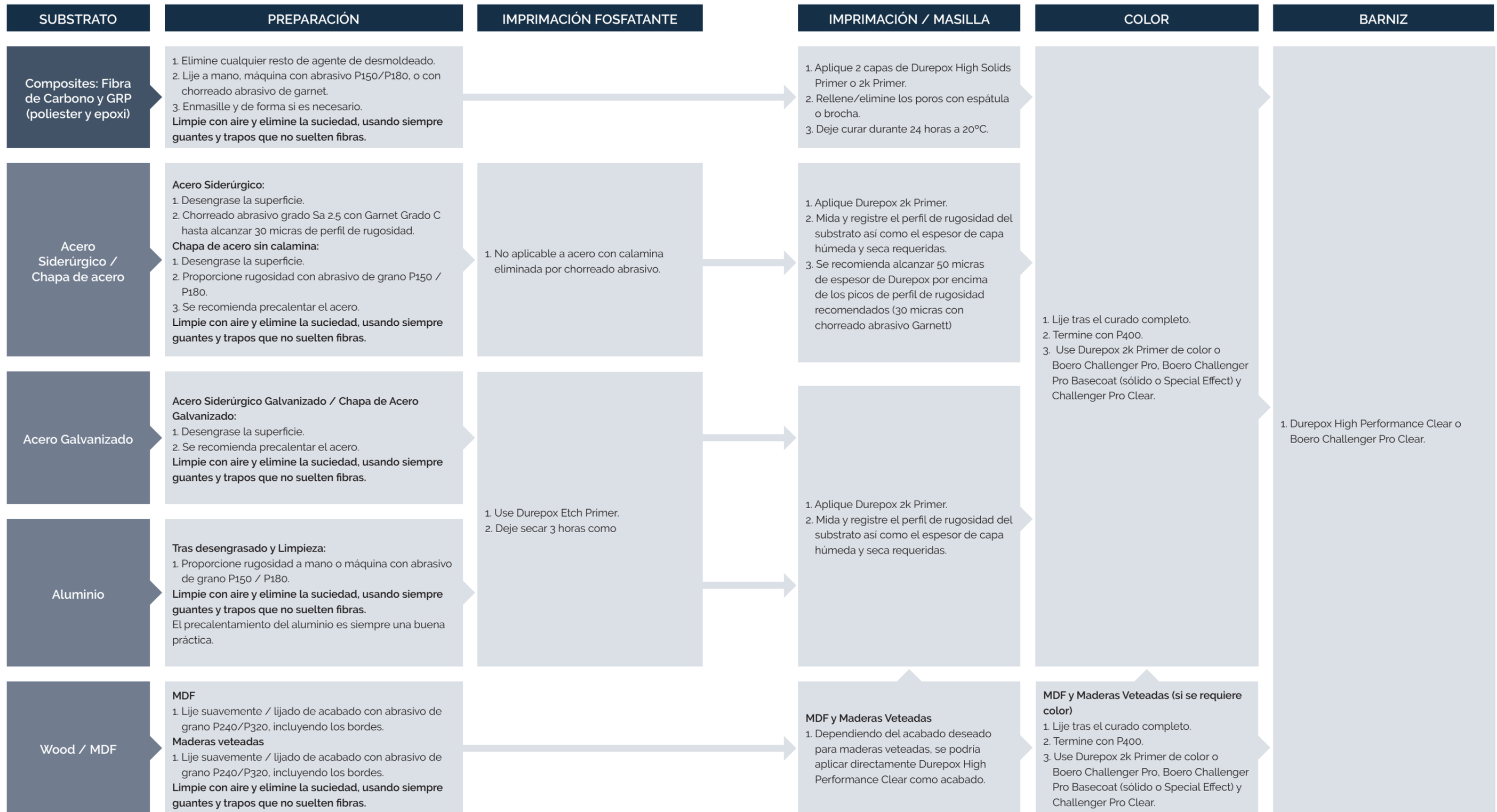


Si se llevan a cabo trabajos de repintado extensos en ambientes no controlados, no aplique pintura si la humedad relativa está por encima del 85% o la temperatura o la temperatura es menor de 3°C sobre el punto de rocío como MPT o temperatura mínima de pintura



Durepox 2K Primer es un apoxi uretano bicomponente único, que puede ser aplicado a brocha, rodillo, airless, airless asistido por aire, electroestática, pistola de gravedad convencional o con calderín. Durepox tiene varios usos recomendados, desde imprimación de alto espesor hasta acabados coloreados en conjunto con Durepox High Performance Clear (DHPC). Se pueden aplicar otros acabados bicomponentes sobre Durepox una vez éste haya curado completamente y se haya lijado, pruebe una pequeña zona antes de realizar el proyecto completo.

No se expresa ni se implica garantía alguna por parte de Resene Automotive & Performance Coatings por el presente documento, que constituye un diagrama de flujo técnico a ser usado únicamente como una guía de ayuda. La descripción de productos y sus propiedades tiene como único propósito la identificación del producto y no constituye una garantía de que el producto o sus características deban ajustarse a dicha descripción, tampoco constituye la descripción del producto o su proceso o sus propiedades una garantía por parte de Resene Automotive & Performance Coatings de que los productos sean adecuados para propósitos concretos. Si se llevan a cabo trabajos de repintado extensos en ambientes no controlados, no aplique pintura si la humedad relativa está por encima del 85% o la temperatura es menor de 3°C sobre el punto de rocío como MPT o temperatura mínima de pintura.