

○ Ficha técnica – Molduras

Molduras	Características	Aplicaciones	Radios	Especificaciones	Colas	Almacenaje	Formas de Entrega	Acabados
Tacon Flex	Compuesto de papeles decorativos y papeles base impregnados con resinas. El laminado lleva una capa superior transparente de poliéster puro. Grosor de 0,3 mm.		>=2 mm a 70°C	Máxima formabilidad, proceso sencillo, lacable, no tóxico, fácil de limpiar. Testados según normas DIN 53799 UNE 53491	PUR, termofusible EVA	En el embalaje original y no dañado. 20-23° C 50-60% HR	Ancho estándar 1240 mm Suministrado en rollos.	Mate, satinado, alto brillo, poro madera mate, poro madera satinado, coral
Melam Flex y Xtraflex	Varias capas de papeles especiales impregnados con resinas melamínicas especiales que lo dotan de una gran flexibilidad. Grosos de 0,1 y 0,2 mm.		>=1 mm a 70°C	Testados bajo las normas EN 438, DIN 68861, EN 12720	PUR, termofusible EVA	En el embalaje original y no dañado. 20-23° C 50-60% HR	Ancho estándar 1650, 1260 y 630 mm. Se suministra en bobinas, longitud de 400 ml.	Poro madera, poro fresno con varios brillos poro moderno, serf, perl, millenium, catedral, zebra, cerámico, top pine, transversal, suede, ofix y diferentes brillos
Melam Flooring Melam Flex Flooring	Varias capas de papeles especiales impregnados con resinas melamínicas especiales que lo dotan de una gran resistencia. Grosor de 0,3 mm.		>=3 mm a 130°C Melam Flooring >=3 mm a 100°C Melam Flex Flooring	Testados bajo las normas EN 438 y EN 13329	PUR, termofusible EVA	En el embalaje original y no dañado. 20-23° C 50-60% HR	Ancho estándar 1650, 1260 y 630 mm. Se suministra en bobinas, longitud de 400 ml.	Poro madera, poro fresno con varios brillos poro moderno, serf, perl, millenium, catedral, zebra, cerámico, top pine, transversal, suede, ofix y diferentes brillos
Folio FM	Papel impregnado y lacado superficialmente.		>=1 a temperatura ambiente	Ensayado bajo normas EN 12720 y DIN 68861	PUR, termofusible EVA	En el embalaje original y no dañado. 20-23° C 50-60% HR	Ancho estándar hasta 2100 mm. Suministrado en bobinas	Supermate, mate, satinado, brillo, alto brillo, serf, poro madera, poro fresno
Sync	Varias capas de papeles especiales impregnados con resinas de melamina, prensados a alta presión y temperatura. Grosor de 0.2 mm.		>= 1 a 100°C	Ensayado bajo normas DIN 68861, EN 438 y EN 12720	PUR, termofusible EVA	En el embalaje original y no dañado. 20-23° C 50-60% HR	Anchos estándar de 1260 y 1650 mm. LM07 y LM10 solo disponible en hojas. LM02 a LM06 se suministra en rollos. Diámetro máx. de 450 mm. LM04 a LM10 es posible en hojas de 5 m. de largo	

Iconos: cocinas hogar contract puertas suelos