

Tavná lepidla pro lepení dřeva

Produkt	Použití	Báze
LC 764 WI	<p>Jedná se o termoplastické (tavné) lepidlo určené pro lepení: dřevo+ papír, dřevo + karton, dřevo+ minerální vata, dřevo + pěnové materiály.</p> <p>Lepidlo se používá pro plošné i bodové lepení nanáší se nanášecí hlavou, válcem. Lepidlo má krátký otevřený čas a nízkou viskozitu. Požívá se především pro rychlé aplikace.</p> <p>Forma: granulát Tavná teplota 180°C</p>	Copolymers
LC 322	<p>LC 322 je tavné, termoplastické lepidlo se 100% obsahem pevných látek. Vysoce kvalitní lepidlo na bázi polyolefinů. Toto lepidlo je určené pro lepení dřeva a plastů zejména pro lepení pěn na bázi PP, PE, PUR, PS. Dále se používá na lepení dřeva a polaminovaných kartonů. Lepidlo má dobrou stabilitu a může se používat pro teploty nižší než 0°C</p> <p>Forma: Granulát Pracovní teplota: 180°C</p>	Polyolefin
LC PUR 3017	<p>Je reaktivní tavné lepidlo na bázi polyuretanových prepolymerů. Lepidlo má širokou škálu použití v průmyslové výrobě, zejména pro opláštění dřevěných profilů a lišt na rychlých strojích. Může se aktivovat zahříváním při teplotě 60°C až 100°C do 4 hodin. Po dostatečném zahřátí má vynikající přilnavost a proniká hluboko do vláken materiálu čímž, dosahuje vynikající pevnosti a houževnatosti lepeného spoje.</p> <p>Forma: Patrony které po roztavení tvoří průhledný film.</p>	Reaktivní PUR tavné lepidlo. Polyuretanový prepolymer.