

接着剤について（従来品:従来の有害物質を含まない物）

分類		厚生省による指針値が 策定された物質	健康住宅対応	住宅での主な用途		
天然系接着剤	ニカワ(タンパク(質))	ホルマリンを含む (耐水性の向上及び防腐剤として)	有害物質を含まない物			
	デンブン系	ホルマリンを含む	防腐剤を安全性のあるものに替えた物	天井ツキ板貼り		
合成系接着剤	熱可塑性樹脂系接着剤	酢酸ビニール系	酢酸ビニール エマルジョン系	従来品	造作用	
		アクリル系	エマルジョン系 ジャノアクリレート (瞬間接着剤) 嫌気性	可塑性:ジブチルフタレート を使用している物	従来品	内装木造作
		ポリエチレン系	ポリエチレン	なし	従来品	木レンガ貼り
		水性ビニルウレタン系	共重合型(ホットメルト)	なし	従来品	小穴埋め、接着の補修
				なし	従来品	ネジ止め
	熱硬化性樹脂系接着剤	ユリア(尿素)系	ホルマリン	水性ビニルウレタン系を使用	造作用、構造用(小、中断面用)	
		メラミン系	ホルマリン	水性ビニルウレタン系を使用	造作用、構造用(小、中断面用)	
		フェノール系	ホルマリン	水性ビニルウレタン系を使用	造作用、構造用(小、中断面用)	
		レゾルシノール系	ホルマリン	ホルマリンを使用するが、構造用 大断面はJAS規格で決められて いる	構造用、断熱用	
		ポリウレタン系	有害物質を含まない物	従来品	床貼(木質系)	
		エポキシ系	溶剤:トルエン、キシレン 可塑性:ジブチルフタレート を使用した物	溶剤、可塑性を安全な物を使用	床貼(レンガ、タイルなど)	
		ゴム系	溶剤:トルエン、キシレン を使用した物	・トルエン、キシレンを安全な溶剤 に替えた物 ・水性系の物	プラスチック床張り	
	弾性体 (エラストマー)	変性シリコンゴム系	可塑性:ジブチルフタレート を使用した物	可塑性を含まない物を使用	シーリング	
		ウレタンゴム系	溶剤:トルエン 可塑性:ジブチルフタレート を使用した物	可塑性を含まない物 溶剤を安全なものを使用	シーリング	