



THE ALL PURPOSE ADHESIVE

KRISTALLKLART LIM AV SYNTETISKT HARTS FÖR EN UNIVERSELL TILLÄMPNING



PRODUKTBESKRIVNING

UHU All Purpose Adhesive, det beprövade flytande limmet av syntetiskt harts för snabba och kristallklara bindningar. Lämplig för universella tillämpningar i hemmet, på kontoret, för modellering, i skolan, för hantverk etc. Limmar olika material snabbt och hållbart. När limmet väl har applicerats förblir det tillfälligt justerbart och skrynklar inte papper.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Universell - limmar trä, träbaserade material, plast (ABS, hård och mjuk PVC, Plexiglas®, polystyren, Resopal®), metall, glas, porslin, keramik, läder, gummi, filt, kork, tyg, kartong, papper, många plaster och mycket mer.
Inte lämplig för Styrofoam®, polyeten (PE) och polypropen (PP).

EGENSKAPER

- Flytande - Kristallklart - Snabbtorkande - Tillfälligt justerbar - Rynkar inte pappret

BEREDNING

Arbetsförhållanden: Använd inte vid temperaturer under +5 °C.

Ytkrav: Materialet som ska limmas ska vara rent, torrt och fritt från damm och fett.

Preliminär ytbehandling: När du limmar plast eller metall kan du få ett bättre resultat om du först gör de delar som ska limmas ihop något ojämnt.

ANVÄNDNING

Bruksanvisning:

Applicera limmet tunt på ena sidan av monteringen, tryck ihop delarna - så är det klart! För icke-absorberande material (t.ex. keramik, bestruket papper), applicera på båda sidor av monteringen, låt torka, applicera igen och tryck ihop delarna.

Fläckar/rester: Ta bort våt limfläckar omedelbart. Torkade limrester och limfläckar på kläder kan avlägsnas med acetone.

Punkter att uppmärksamma: Innehåller flyktiga, lättantändliga lösningsmedel. Lämpliga försiktighetsåtgärder bör därför vidtas vid förvaring eller när man arbetar med limmet.

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Kemisk bas:	Polyvinylacetat
Färg:	Kristallklar
Konsistens:	Flytande
Densitet approx.:	0,98 g/cm ³
Torknings-/hanteringstid approx.*:	60-120 sekunder
Arkiveringskapacitet:	Bra
Slutlig bindningsstyrka:	7 N/mm ²
Slutlig bindningsstyrka efter:	24 timmar
Blinkande punkt:	K1 (<21 °C)
Minsta appliceringstemperatur:	10 °C
Maximal temperaturbeständighet:	70 °C
Fuktresistens:	Bra
Lösningsmedel:	Blandning av estrar och alkoholer
Viskositet:	Mediumviskositet
Viskositet approx.:	4400 mPa·s
Vattenbeständighet:	Bra
Vattenlösliga:	Nej

* Härdningstiden kan variera beroende på bl.a. yta, använd produktmängd, luftfuktighet och omgivningstemperatur.

FYSIOLOGISKA EGENSKAPER

Det torkade limmet är inert, helt neutralt och fysiologiskt likgiltigt.

FÖRPACKNINGSTORLEKAR

rör: 7 ml, 20 ml, 35 ml, 45 ml, 60 ml, 125 ml

LAGRINGSFÖRHÅLLANDEN

Minst 24 månader efter tillverkningsdatum.

Begränsad hållbarhet efter öppnande.

Förvaras på en torr, sval och frostfri plats.

Våra råd bygger på omfattande forskning och praktisk erfarenhet. Med tanke på den stora variationen av material och de förhållanden under vilka våra produkter används tar vi dock inget ansvar för de resultat som uppnås och/eller eventuella skador som orsakas av användningen av produkten. Vår serviceavdelning står dock alltid till ditt förfogande för att ge dig råd om du behöver det.