

CONSELLS PER ESCOLLIR L'ADHESIU CORRECTE

Per aconseguir unions eficaces, fer servir l'adhesiu més adequat per a cada cas és essencial.

Per facilitar aquesta elecció dins d'una gama tan extensa com la dels adhesius, tindrem en compte els següents factors:

- El tipus de material
- La força i la resistència necessàries
- La rapidesa
- La flexibilitat
- La capacitat de reomplir
- La transparència
- Les condicions de temperatura
- Etc.



Per a cada adhesiu existeixen una gran varietat de formats i mides (tubs, xeringues, esprais, pots, cartutxos i/o llaunes), i també diferents sistemes d'aplicació. D'aquesta manera podrem triar el format més útil i senzill d'utilitzar a cada cas.

Recorda: Bricolatge és l'estalvi i la satisfacció de fer-ho tu mateix

Si tens algun dubte en temes de bricolatge, consulta als professionals de les Ferreteries Agrupiades de Catalunya



Gremi de Ferreteria de Catalunya

Generalitat de Catalunya



Si vols més informació
www.gremideferreteria.org

AMB QUÈ ET PUC AJUDAR?

Consells pràctics ADHESIUS



Experiència de qualitat



Gremi de Ferreteria de Catalunya

www.gremideferreteria.org

PREGUNTES BÀSIQUES PER UNA BONA ELECCIÓ

1. De quin MATERIAL es tracta?

Hi ha adhesius molt polivalents però determinats materials són delicats, com per exemple els miralls o el poliestirè expandit, i no admeten determinats dissolvents. D'altra banda, materials com el vidre o el cristall requeriran un adhesiu transparent per tal que no es noti la seva presència.

Els materials més habituals per enganxar sobre sí mateixos o combinats són:

- Rajoles
- Fang escaiola
- Vidre cristall
- Suro
- Cuir, pell
- Miralls
- Goma cautxú
- Fusta, estratificat
- Marbre, pedra, gres
- Metacrilat
- Metalls
- Paper, cartró
- Plàstics
- Porcellana, ceràmica
- Porexpan
- Teixits

2. Necessita molta RAPIDESA?

Els adhesius instantanis són els més ràpids i enganxen en pocs segons. També existeixen fórmules que enganxen en 90 segons o en 5 minuts com a màxim.

A més rapidesa de l'adhesiu, menor serà el temps de rectificació.



CONSELLS

3. Necessita ALTA RESISTÈNCIA?

Caldrà esbrinar quants kg/cm² ha de suportar la unió, i si estarà sotmesa a canvis sobtats de temperatura, cops o vibracions, contacte amb dissolvents, aigua, humitat o intempèrie.



4. Necessita FLEXIBILITAT?

Molt important si es tracta d'enganxar cuir, goma, pell, plàstics flexibles o teixits. Un adhesiu flexible s'adaptarà millor als moviments del material.

5. Necessita capacitat de reomplir?

Si les peces a enganxar no encaixen perfectament o les superfícies de les mateixes són irregulars o poroses, serà necessari un adhesiu-massilla amb bona capacitat per reomplir.

I TRUCS PER ENGANXAR AMB ÈXIT

La unió perfecta depèn de la seva correcta aplicació. En general per a qualsevol adhesiu cal seguir les següents passes:

- ① **NETEJAR** (polir si fos necessari) i **ASSECAR** bé les superfícies que es volen enganxar.
- ② **APLICAR** la quantitat necessària d'adhesiu.
- ③ **RESPECTAR** els temps d'enganxat i enduriment total.
- ④ Una vegada aplicat el producte, **CONSERVAR** l'envàs ben tancat a un lloc fresc i sec.



Llegeixi sempre les instruccions d'ús, els consells i les precaucions que apliquen a cada producte.