

Colla per Legno 60 573

Rilacol FLB 3

Proprietà:

- resistente all'acqua fredda (D3)
- è conforme alla direttiva FKS/FFF/EMPA 0803/99
- con aggiunta del 5% di Indurente C 60 032: D4
- adattata specialmente agli incollaggi esterni sottoposti all'umidità
- adattata all'alta frequenza
- esente da solvente
- esente da formaldeide

Per l'incollatura di:

- finestre e porte
- lavori generali di falegnameria esposti alle intemperie ed all'umidità
- legni duri e teneri, pannelli in legno massello, compensato e lamellare.

Dati tecnici:

Base:	acetato di polivinile
Colore:	bianca, trasparente una volta secca
Peso specifico:	1,05
Viscosità:	circa 12.000 mPa.s
Residuo secco:	circa il 52%
Valore pH:	circa 3, acido. Proteggere i pezzi in ferro con una vernice resistente agli acidi
Aggiunta di indurente:	per raggiungere D4 secondo In 204, aggiungere il 5% di Indurente C 60 032 (fare una miscela omogenea),
Vita della miscela:	8 ore a 20 °C
Temperatura di lavoro minima:	+10 °C
Umidità del legno:	max. il 13%
Applicazione:	incollatore a cilindri, spatola, ecc.
Consumo:	almeno 100 g/m ²
Tempo aperto:	3-6 minuti
Modo di pressaggio:	morsetti, pressa idraulica, strettoio.
Tempo di pressaggio:	a 20 °C: 10-25 minuti a 30 °C: 6-8 minuti a 50 °C: 4-6 minuti
Pressione:	almeno 3 kg/cm ²
Tempo di attesa dopo incollatura:	circa 2 ore
Resistenza finale:	dopo circa 3 giorni
Resistenza al calore:	7 N/mm ² secondo Watt 91
Pulizia:	se la colla è ancora umida con acqua, i resti secchi col Diluente 60 810 (Diluente Cm)
Conservazione:	12 mesi
Condizioni di stoccaggio:	imballaggio chiuso bene, in un locale temperato
Resistenza al freddo:	no, (Teme il gelo)
Infiammabile:	no
Tossicità:	fuori classe di tossicità, OFSP T NO 63088 Indurente C 60 032: classe di tossicità 3, OFSP T No 614463 prodotto non destinato al pubblico

Misure di protezione:	Indurente C 60 032: tossico. Non ingerire. Non respirare i vapori. Evitare il contatto con la pelle, le mucose e gli occhi. Osservare l'etichetta sull'imballaggio.
Eliminazione:	Rispettando le prescrizioni ufficiali locali, i resti liquidi devono essere depositati in un centro di raccolta per rifiuti speciali. Non gettare i residui nelle fognature. Smaltire l'imballaggio vuoto e aperto con dei residui induriti in un impianto d'incenerimento dei rifiuti o gettarlo al ferro vecchio.

Messa in opera:

La Colla per legno 60 573 si applica su una, o due superfici da incollare, ed i pezzi devono essere assemblati e pressati entro e non oltre il tempo aperto.

Osservazione:

Aggiungendo Indurente C 60 032, la miscela colla/indurente deve essere utilizzata entro 8 ore, per mantenere la norma D4 secondo EN 204. Passate le 8 ore la miscela colla/indurente rientra comunque nella norma D3 secondo EN 204. E' possibile aggiungere nuovamente dell'Indurente C 60 032, e ottenere ancora D4 secondo EN 204.

Imballaggio: bidoni di 5 kg 10 kg e 25 kg, cisterne da 600 kg

Nota:

Tutte le raccomandazioni date verbalmente o per iscritto da parte del venditore verso l'acquirente/utente hanno scopo di supporto tecnico sulla base dell'attuale conoscenza scientifica e pratica. Esse si intendono senza impegno giuridico per il fornitore e non fanno parte del contratto d'acquisto. L'acquirente/utente è tenuto a valutare, a seconda dell'impiego previsto, l'idoneità del prodotto.

Questa scheda tecnica annulla tutte le precedenti di questo prodotto!

