



Scheda Tecnica

set-11

prodotto: LEGNO INCASTRI

<u>Descrizione</u> Adesivo in emulmsione acquosa a base di copolimeri Polivinilacetato - Acrililato,

inodore ed esente da sostanze tossiche.

Impieghi Prodotto ideale per rinforzare giunti e incastri: la resina di cui è composto, viene

assorbita dal legnodilatandone le fibre.

<u>Imballi</u> flacone - 50 ml

Caratteristiche Tecniche Colore bianco

(trasparente dopo essiccamento)

Temperatura d'applicazione $5 \div 30$ °C Indurimento:

- per maneggiabilità ca. 30 min. - finale ca. 12 ore

<u>Applicazione</u> Inserire il prodotto nella sede e accoppiare l'incastro. Il prodotto in eccesso deve

essere rimosso con un panno umido.

Occorrono circa 12 ore per ottenere la massima adesione.

<u>Stoccaggio</u> 9 mesi dalla data di produzione , in contenitori integri e ambienti asciutti e freschi

(Temperature tra 5 e 25℃); teme il gelo.

Note particolari Ulteriori informazioni relative alla sicurezza e manipolazione del prodotto, sono

contenute nella relativa Scheda di Sicurezza.

I dati riportati non sono impegnativi come garanzia assoluta in quanto le condizioni di impiego non sono sotto controllo diretto del produttore; è sempre consiglia-

bile effettuare prove preliminari.

PIGAL S.p.A. Via G. Rossa, 2 40056 Crespellano - Bologna - I Tel. +39 051 969068, Fax. +39 051 969353 sigill@pigal.it - www.pigal.it